



**X ЮБИЛЕЙНЫЙ
МЕЖДУНАРОДНЫЙ
МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ
КОНГРЕСС
ПО ЗАБОЛЕВАНИЯМ
ОРГАНОВ ГОЛОВЫ И ШЕИ**

25 – 28 мая 2022

Программа

WWW.HEADNECKCONGRESS.RU



РЕГИСТРАЦИЯ

Президент Конгресса



Решетов Игорь Владимирович

Президент Федерации специалистов
по лечению заболеваний органов головы и шеи,
Академик РАН, профессор, д.м.н.

Место проведения

25 мая – Российская Детская
Клиническая Больница (ОСП РДКБ
ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова)
(Москва, Ленинский пр-т, д. 117)



26 – 28 мая – Институт фармации
им. А.П. Нелюбина (Москва, пр-т
Вернадского, д. 96, корп. 1)



Платформа трансляции

Медицинский образовательный портал MEDTOUCH

О Конгрессе

Основная цель Конгресса – повышение уровня осведомленности специалистов о тенденциях и подходах к диагностике и лечению заболеваний органов головы и шеи, а также обмен опытом между ведущими российскими и зарубежными специалистами.

Научным организатором Конгресса выступает Общероссийская общественная организация «Федерация специалистов по лечению заболеваний головы и шеи».

Девиз Конгресса

Лекарства и технологии для лечения заболеваний органов головы и шеи

Целевая аудитория:

- Онкологи
- Оториноларингологи
- Челюстно-лицевые хирурги
- Пластические и реконструктивные хирурги
- Неврологи
- Нейрохирурги
- Офтальмологи
- Стоматологи
- Морфологи
- Эндокринологи
- Анестезиологи-реаниматологи
- Аллергологи-иммунологи
- Терапевты
- Педиатры
- Химиотерапевты
- Клинические фармакологи
- Дерматологи
- Специалисты регенеративной медицины
- Специалисты сопроводительной терапии
- Специалисты лучевой диагностики

Организаторы



Общественная
общероссийская организация
«Федерация специалистов по
лечению заболеваний органов
головы и шеи»



Сеченовский Университет
наук о жизни

ФГАОУ ВО Первый МГМУ
имени И.М. Сеченова
Минздрава России



ОСП РДКБ ФГАОУ ВО РНИМУ
им. Н.И. Пирогова
Минздрава России



ФГАОУ ВО РНИМУ
им. Н.И. Пирогова
Минздрава России

Соорганизаторы



Министерство здраво-
охранения Российской
Федерации



Государственная Дума
Федерального Собрания
Российской Федерации



ФМБА России



Совет Федерации
Федерального собрания
Российской Федерации



Российский фонд
фундаментальных
исследований



ФГБУ НМИЦ ФМБА
России



ФБУЗ МО МНИКИ им.
М.Ф. Владимирского



ФГАОУ ВО Российский
университет дружбы
народов



ФГБУ НМИЦ
ЦНИИСиЧЛХ
Минздрава России



МНИОИ им. П.А. Герцена
филиал ФГБУ
НМИЦ радиологии



ФГАУ НМИЦ
нейрохирургии
им. ак. Н.Н. Бурденко



ЧОУ ВО Московский
Университет
им. С.Ю. Витте



ФГБУ НМИЦ ДГОИ
им. Дмитрия Рогачева



Евразийская ассамблея
оториноларингологов



Национальное общество
детских гематологов и
онкологов



International Union
of Radio Science



Ассоциация эндокринных
хирургов



Медицина
катастроф



International Federation
of Head and Neck Oncologic
Societies



European
Head & Neck
Society

Инфопартнеры



Журнал «Голова и Шея»



Lortoday.ru



Издательский дом
«ПрофМедПресс»



Журнал
«Медицинский оппонент»



Издательская группа
«ГЭОТАР-Медиа»



«Воды Здоровья»

Пациентские организации



Ассоциация
«Здравствуй!»



Международный союз
пациентов



Детский хоспис
«Дом с маяком»



Фонд «Дети.мск.ру»



Благотворительный фонд
«Мариам»

Технический организатор



История Конгресса

I Конгресс

2013

Место проведения

Российская академия
народного хозяйства и
государственной службы
при Президенте РФ

Количество участников

600



2014

II Конгресс

Место проведения

Российская академия народного
хозяйства и государственной
службы при Президенте РФ

Количество участников

731

Участники конгресса

Италия, Германия, Аргентина



III Конгресс

2015

Место проведения

Выставочный конгресс-
центр Первого МГМУ
имени И.М. Сеченова

Количество участников

850



2016

IV Конгресс

Место проведения

Университетская клиническая
больница №1 Первого МГМУ
им. И.М. Сеченов

Количество участников

>1000

Участники конгресса

Россия, Испания, Нидерланды,
Германия, Казахстан, Армения,
Белоруссия

V Конгресс

2017

Место проведения

НМИЦ ДГОИ
им. Д.Рогачева

Количество участников

730

Участники конгресса

Россия, Испания, Нидерланды,
Германия, Казахстан, Армения,
Белоруссия, Эквадор

2018

VI Конгресс

Место проведения

НМИЦ Нейрохирургии
им. Н.Н. Бурденко

Количество участников

620

Участники конгресса

Россия, Китай, Израиль,
Испания, Армения,
Белоруссия, Германия



VII Конгресс 2019

Место проведения
ГБУЗ МО МОНИКИ
им. М.Ф. Владимирского

Количество участников

1192

Участники конгресса

Азербайджан, Белоруссия, Гана, Германия, Донецкая народная республика, Испания, Индия, Казахстан, Китай, Луганская народная республика, Польша, Россия, США, Турция, Узбекистан, Украина



2020

ПОЛНОСТЬЮ ОНЛАЙН



VIII Конгресс

Место проведения

ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр оториноларингологии ФМБА РОССИИ»

Количество участников

5056

Участники конгресса

Италия, КНР, Германия, Испания, Индия, Турция, США, Израиль

IX Конгресс 2021

Место проведения
Выставочный конгресс-центр Первого МГМУ имени И.М. Сеченова

Количество участников

4042

Участники конгресса

США, Италия, Канада, Испания, Израиль

ГИБРИДНЫЙ ФОРМАТ



Памятная медаль

им. И.Я. Сендульского



Сендульский Иван Яковлевич
(1881- 1969)

За выдающиеся достижения в медицине, развитие научного взаимодействия между врачами различных специальностей на основе инновационных подходов к лечению больных с патологией головы и шеи, за развитие международного сотрудничества и утверждение общечеловеческих идеалов и гуманитарных ценностей.

Доктор медицинских наук, профессор, заслуженный деятель науки РСФСР, организатор первого отделения ЛОР онкологии в ЦОИ (МНИОИ им. П.А. Герцена).

1913 - 1920 гг. – после окончания медицинского факультета Варшавского университета работал прозектором при кафедре топографической анатомии и оперативной хирургии.

1920 - 1927 гг. – ст. ассистент факультетской хирургической клиники в г. Ростов-на-Дону.

1927 - 1941 гг. – заведовал кафедрой оториноларингологии в Смоленском медицинском университете.

1943 г. – организовал первое в СССР отделение ЛОР-онкологии в ЦОИ (МНИОИ им. П.А. Герцена).

1953 - 1963 гг. – возглавил ЛОР-клинику МНИКИ им. М.Ф. Владимирского, а затем долгие годы являлся ее консультантом. Автор многочисленных печатных работ. Под редакцией Сендульского И.Я. и Линбери Б.Э. в 1931 г. издан специальный сборник «Раковая болезнь», в котором были предложены: оригинальные методы операций на гортани при злокачественных новообразованиях, пластические операции по замещению надгортанника, методика обучения звучной речи после тотального удаления гортани. Его монография «Хирургическая анатомия канала лицевого нерва» является ценным пособием по хирургической анатомии среднего уха, лицевого нерва, и лабиринта.

При жизни благодарные пациенты извлекли базальтовый бюст Сендульского И.Я.

Награжденные медалью им. И.Я. Сендульского

2011

- Jatin P. Shah (USA)
- Дворниченко Виктория Владимировна
- Андреев Владимир Георгиевич
- Мартыненко Владимир Филиппович

2012

- Романчишен Анатолий Филиппович
- Mechele d' Ajello (Italy)
- Трахтенберг Александр Харитонович

2013

- Ольшанский Владимир Олегович
- J.L. Lefebvre (France)
- Геворков Артем Рубенович

2014

- Поляков Владимир Георгиевич
- Пачес Александр Ильич

2015

- Цыганков Александр Юрьевич
- Пивоваров Антон Александрович
- Paolo Di Nardo

2016

- Сергеева Наталья Сергеевна
- Dale G.Howes (SAR)
- Ребрикова Ирина Владимировна
- Бабкова Анна Александровна

2017

- Professor Piero Nicolai (Italy)
- Румянцев Александр Григорьевич
- Наседкин Алексей Николаевич
- Вельшер Леонид Зиновьевич (посмертно)
- Грачев Николай Сергеевич

2018

- Коновалов Александр Николаевич
- Бабаскина Наталья Владимировна
- Dan Fliss (Israel)
- Гилева Ксения Сергеевна

2019

- Богомильский Михаил Рафаилович
- Пальчун Владимир Тимофеевич
- Чукумов Ринат Маратович
- Milan Knezhevich (Spain)

2020

- Дайхес Николай Аркадьевич
- Gregory Margolin
- Кастыро Игорь Владимирович
- Капитанов Дмитрий Николаевич (посмертно)

2021

- Чойнзонов Евгений Лхамачыренович
- Паршин Владимир Дмитриевич
- Васильев Валентин Николаевич
- Усатюк Виктория Валерьевна
- Поляева Мария Юрьевна
- Radan Dodich (посмертно)

2022

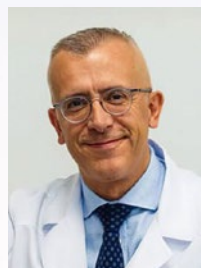
Иностранные докладчики



Jatin Shah



Milan Knezevic



Roberto Puxeddu



Yakubu Karagama



Kishore Sandu



Paolo Di Nardo



James Thomas



Taner Yilmaz



İlater Denizoğlu



Nepur Kapoor Nerurkar



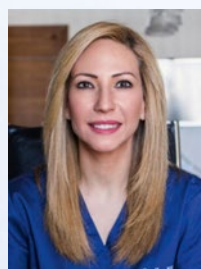
Kursat Yelken



Ismail Kocak



Hyung-Tae Kim



Zoe Nicolau



Президент Конгресса

Решетов Игорь Владимирович
Академик РАН, профессор, д.м.н.

Президент Федерации специалистов по заболеваниям органов головы и шеи

Решетов Игорь Владимирович
Академик РАН, профессор, д.м.н.

Председатель организационного комитета

Глыбочко Петр Витальевич
Академик РАН, профессор, д.м.н., ректор ПМГМУ им. Сеченова

Ректорат ПМГМУ им. И.М. Сеченова

Свистунов Андрей Алексеевич
Первый проректор – проректор по инновационной политике и международной деятельности ПМГМУ им. Сеченова, профессор, д.м.н.

Бутнару Дмитрий Викторович
Проректор по научной деятельности ПМГМУ им. И.М. Сеченова, профессор, д.м.н.

Фомин Виктор Викторович
Проректор по лечебной работе ПМГМУ им. И.М. Сеченова, профессор, д.м.н.

Члены организационного и научного комитета

Абрамов Алексей Юрьевич
Андреева Виктория Валерьевна
Архаров Юрий Викторович
Ванушко Владимир Эдуардович
Виноградов Павел Владимирович
Гаращенко Татьяна Ильинична
Глыбочко Петр Витальевич
Грачев Николай Сергеевич
Дайхес Николай Аркадьевич
Егоров Виктор Иванович
Ильенко Лидия Ивановна
Кастыро Игорь Владимирович
Коробко Игорь Викторович
Крылов Владимир Викторович
Крюков Андрей Иванович
Кулаков Анатолий Алексеевич
Лопатин Андрей Вячеславович
Лукьянов Сергей Анатольевич
Мантурова Наталья Евгеньевна
Миндлин Сергей Николаевич
Морозов Дмитрий Анатольевич
Наседкин Алексей Николаевич

Невзорова Диана Владимировна
Павлов Валентин Николаевич
Павлюкова Елена Раилевна
Панченко Владислав Яковлевич
Петрайкина Елена Ефимовна
Поляков Владимир Георгиевич
Попадюк Валентин Иванович
Пряников Павел Дмитриевич
Путилина Екатерина Александровна
Раменская Галина Владиславовна
Решетов Игорь Владимирович
Румянцев Александр Григорьевич
Серова Наталья Сергеевна
Стародубов Владимир Иванович
Тахчиди Христо Периклович
Терновой Сергей Константинович
Топольницкий Орест Зиновьевич
Усачев Дмитрий Юрьевич
Чойнзонов Евгений Лхамациренович
Чукумов Ринат Маратович
Юнусов Аднан Султанович
Яременко Андрей Ильич

Модераторы секций

Авербух Владимир Михайлович
Агакина Юлия Сергеевна
Александров Александр Владимирович
Алиева Севил Багатуровна
Алхасов Абдуманап Басирович
Амирян Ануш Гамлетовна
Андреева Виктория Валерьевна
Асманов Алан Исмаилович
Базаров Дмитрий Владимирович
Батаев Хизир Мухидинович
Бойко Анна Владимировна
Боровова Ирина Валерьевна

Бровкина Алевтина Федоровна
Брюсов Глеб Павлович
Быстров Александр Владимирович
Бяхов Михаил Юрьевич
Вабалайте Кристина Викторовна
Ванушко Владимир Эдуардович
Васильев Валентин Николаевич
Ветшев Петр Сергеевич
Виноградов Вячеслав Вячеславович
Владимирова Татьяна Юльевна
Волох Мария Александровна
Ворожцов Игорь Николаевич

Модераторы секций (продолжение)

Воронов Алексей Владимирович
Гарашенко Татьяна Ильинична
Генс Гелена Петровна
Голубцов Андрей Константинович
Горбунов Сергей Александрович
Грачев Николай Сергеевич
Гуляев Дмитрий Александрович
Гуляев Юрий Васильевич
Давыдов Дмитрий Викторович
Дворников Антон Сергеевич
Диаб Хассан
Долидзе Давид Джонович
Егоров Виктор Иванович
Енгибарян Марина Александровна
Есаков Юрий Сергеевич
Жаворонкова Мария Владимировна
Захарова Мария Леонидовна
Зверева Елена Юрьевна
Зырянов Сергей Кенсариневич
Зябкин Илья Владимирович
Ивойлов Алексей Юрьевич
Ильенко Лидия Ивановна
Калакуцкий Николай Викторович
Карабина Елена Владимировна
Карпищенко Сергей Анатольевич
Катаев Михаил Германович
Кирасирова Елена Анатольевна
Кириченко Ирина Михайловна
Клименко Ксения Эльдаровна
Корнеева Ольга Витальевна
Коробкин Артем Сергеевич
Костин Олег Александрович
Кравцов Сергей Анатольевич
Кремкова Елена Витальевна
Кривопалов Александр Александрович
Кропотов Михаил Алексеевич
Круглик Сергей Викторович
Крюков Андрей Иванович
Кубанов Алексей Алексеевич
Кузнецов Максим Робертович
Кунельская Наталья Леонидовна
Лаптев Борис Владимирович
Лукьянов Сергей Анатольевич
Лобанов Алексей Иванович
Лопатин Андрей Вячеславович
Лукшин Василий Андреевич
Макеева Ирина Михайловна
Малошенко Наталья Валерьевна
Малявина Ульяна Станиславовна
Мачалов Антон Сергеевич
Миндлин Сергей Николаевич
Морозов Иван Ильич
Мустафаев Джаваншир Мамедович
Нажмудинов Ибрагим Исмаилович
Наседкин Алексей Николаевич
Наумова Ирина Витальевна
Ненашева Наталья Михайловна
Нероев Владимир Владимирович
Нерсисян Марина Владиславовна
Новожилова Елена Николаевна
Носуля Евгений Владимирович
Олисова Ольга Юрьевна
Орлова Екатерина Валерьевна
Орлова Ольга Святославовна
Осипенко Екатерина Владимировна
Осипова Вера Валентиновна
Павлов Валентин Николаевич
Павлов Павел Владимирович
Павлюкова Елена Раильевна
Панкратов Александр Сергеевич

Панова Ирина Евгеньевна
Пантелеева Ольга Геннадьевна
Паршин Владимир Дмитриевич
Пашков Александр Владимирович
Печетов Алексей Александрович
Письменный Виктор Иванович
Полев Георгий Александрович
Полунин Михаил Михайлович
Поляков Андрей Павлович
Поляков Владимир Георгиевич
Поляков Дмитрий Петрович
Попадюк Валентин Иванович
Прокопьев Геннадий Германович
Пряников Павел Дмитриевич
Путилина Екатерина Александровна
Путь Владимир Анатольевич
Разумовский Александр Юрьевич
Рачков Виктор Евгеньевич
Ревякина Вера Афанасьевна
Решульский Сергей Сергеевич
Рогинский Виталий Владиславович
Романчишен Анатолий Филиппович
Ромащенко Павел Николаевич
Русецкий Юрий Юрьевич
Рыбченко Всеволод Витальевич
Рыжов Евгений Александрович
Саакян Светлана Владимировна
Савельева Елена Евгеньевна
Сагателян Маргарита Ованесовна
Сарафанова Марина Евгеньевна
Сарыгин Павел Валерьевич
Свистушкин Валерий Михайлович
Секачева Марина Игоревна
Сельский Натан Евсеевич
Сереброва Светлана Юрьевна
Серова Наталья Сергеевна
Сидоренко Евгений Иванович
Сидоренко Светлана Ивановна
Смирнов Валерий Валерьевич
Снарская Елена Сергеевна
Соколов Юрий Юрьевич
Солдатский Юрий Львович
Старцева Олеся Игоревна
Степаненко Никита Сергеевич
Сударев Павел Алексеевич
Сукорцева Наталья Сергеевна
Сухов Максим Николаевич
Сушкова Людмила Тихоновна
Тарасенко Светлана Викторовна
Терновой Сергей Константинович
Титова Вера Алексеевна
Топилин Олег Григорьевич
Топольницкий Орест Зиновьевич
Троицкий Александр Витальевич
Уклонская Дарья Викторовна
Ушакова Татьяна Леонидовна
Фатьянова Анастасия Сергеевна
Фетисов Иван Сергеевич
Филатова Елена Глебовна
Фролов Сергей Вячеславович
Царапкин Григорий Юрьевич
Цыпин Леонид Ефимович
Черепенин Владимир Алексеевич
Чукумов Ринат Маратович
Чупин Андрей Валерьевич
Шелеско Елизавета Владимировна
Юдин Дмитрий Константинович
Юнусов Аднан Султанович
Яременко Андрей Ильич
Яровой Андрей Александрович

ПРЕКОНГРЕСС

25 мая 2022 года

В рамках X Международного междисциплинарного конгресса
по заболеваниям органов головы и шеи

I Конференция им. М.И. Перельмана – В.Г. Зенгера
с международным участием

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ хирургии дыхательных путей

Место проведения

Российская Детская Клиническая Больница (ОСП РДКБ ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова)
Москва, Ленинский пр-т, д. 117

ПЕРЕЛЬМАН

Михаил Израилевич

(20.12.1924 – 29.03.2013)

Доктор медицинских наук, профессор, Академик Российской академии медицинских наук, Академик Российской академии медико-технических наук, Заслуженный деятель науки РФ, лауреат Государственной премии СССР, Государственной премии России, премии Совета Министров СССР, премии Правительства СССР, премии Министерства здравоохранения СССР по онкологии и Министерства высшего образования СССР, премии Академии медицинских наук СССР имени Бакулева, премии имени Пирогова, премии имени Спасокукоцкого, премии им. Герцена Академии творчества. Михаил Израилевич родился в Минске. Рос и воспитывался в интеллигентной и образованной советской семье хирурга Перельмана Израиля Моисеевича и врача Гиты Владимировны.

Учился на отлично, был чемпионом школы по боксу и французской борьбе.

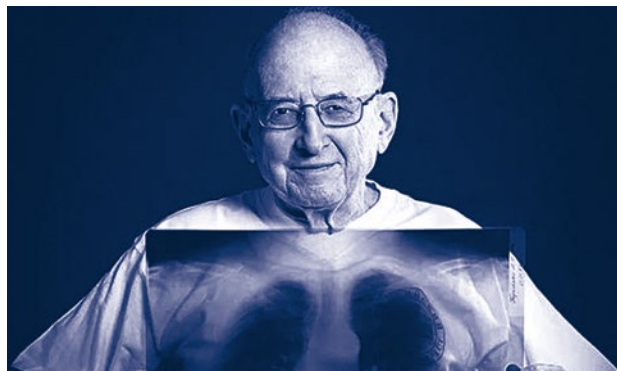
Осенью 1941 года поступил в Северо-Осетинский Медицинский институт, но вскоре вслед за отцом переехал в Новосибирск, где совмещал учебу в институте с работой субординатором в клинике общей хирургии мединститута и одновременно работал дежурным врачом-травматологом Новосибирской больницы скорой помощи. В 1943 году вместе с отцом переехал в Ярославль, где и заканчивал обучение — сначала в эвакуированном в этот город Белорусском медицинском институте, затем — в созданном на его основе Ярославском медицинском институте, который закончил в 1945 году с отличием.

С 1944 по 1951 годы работал ассистентом на кафедре нормальной анатомии, топографической анатомии и оперативной хирургии, госпитальной хирургии Ярославского медицинского института. Работал также врачом областной станции санитарной авиации. Летом 1947 года заведовал хирургическим и акушерско-гинекологическим отделениями в больнице Кологрива. Прошел специализацию по нейрохирургии в Ленинградском нейрохирургическом институте, после чего был назначен на внештатную должность межобластного нейрохирурга и заведующим нейрохирургическим отделением областной больницы.

В 1947 году в 1-ом Московском Медицинском институте защитил кандидатскую диссертацию по теме «Клинические и анатомические материалы к операции Лериша на бедренной артерии». В результате «борьбы с космополитизмом» в 1951 году Михаил Израилевич был вынужден перевестись в город Щербаков на должность заместителя главного врача по медицинской части Больничного городка и главного хирурга города, также был консультантом больниц МВД и межобластного туберкулезного госпиталя для инвалидов Великой Отечественной войны.

С 1954 года работал ассистентом кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии 1-го Московского медицинского института, одновременно дежурным хирургом 47-й городской больницы Москвы. С 1955 по 1958 годы — доцент по курсу хирургии туберкулеза легких на кафедре туберкулеза Центрального института усовершенствования врачей. С 1958 года был руководителем отделения хирургии малого круга кровообращения НИИ экспериментальной биологии и медицины Сибирского отделения АН СССР (ныне Новосибирский научно-исследовательский институт патологии кровообращения имени академика Е.Н. Мешалкина). В 1961 году в Томском медицинском институте защитил докторскую диссертацию по теме «Резекция легких при туберкулезе».

С 1963 по 1981 годы Перельман работал на должности руководителя отделения грудной хирургии ВНИИ клинической и экспериментальной хирургии Минздрава СССР. В 1964 году ему присвоено звание профессора по специальности хирургия. С 1964 по 2013 годы — консультант 4-го Главного управления при Минздраве СССР (в настоящее время — Медицинский центр Управления делами при Президенте РФ). Результатом многолетних исследований стала монография «Хирургия трахеи».



С 1981 по 2013 годы был заведующим кафедрой фтизиопульмонологии 1-го Московского государственного медицинского университета имени И.М. Сеченова. С 1988 по 2013 годы Михаил Израилевич Перельман также возглавлял НИИ фтизиопульмонологии этого вуза. До 2010 года был главным внештатным фтизиатром Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

Перельман провел более 3500 операций на органах грудной клетки, в основном — на легких (рак, туберкулез, гнойно-воспалительные заболевания). Оперировал и за рубежом: в Болгарии, Германии, Франции, Монголии, Японии, Южной Корее, выступал с докладами и лекциями в 45 странах мира. Автор 24 монографий и книг, 32 глав в отечественных и зарубежных руководствах и книгах, 35 статей в энциклопедиях, 250 статей в центральных отечественных и зарубежных журналах, 350 статей в книгах, сборниках, автор или консультант 9 научных и учебных фильмов. Научным руководителем либо консультантом подготовил 68 кандидатских и 25 докторских диссертаций.

Был заместителем главного редактора «Медицинского реферативного журнала», членом редколлегии многолетнего издания «International Trends in General Thoracic Surgery», членом редколлегии «World J. Of Surgery». Был главным редактором журнала «Проблемы туберкулеза и болезней легких», членом редколлегий журналов «Пульмонология» и «Анналы хирургии».

С 1969 по 1991 годы был генеральным секретарем Всесоюзного общества хирургов. С 1971 года — член Международного общества хирургов. Также возглавлял Российское общество фтизиатров.

В 1980 году избран членом-корреспондентом, а в 1986 году — академиком Академии медицинских наук СССР по специальности «хирургия». Также входил в число членов Академии медицинских наук Казахстана. Академик Российской академии медико-технических наук.

Научная деятельность.

Ранние работы относятся к хирургии органов брюшной полости, вегетативной нервной системы, сердца и сосудов: доступ к бедренной артерии через влагалище портняжной мышцы, комбинированный доступ при ущемленных флегмонозных и гангренозных бедренных грыжах, остеопластическая резекция коленного сустава, метод мнимого кормления для определения радикальности ваготомии при язвенной болезни, гипотермия для профилактики спинального паралича при пережатии аорты, лечение открытого Боталлова протока.

Последующие работы в основном относятся к диагностике и хирургическому лечению заболеваний органов дыхания и средостения: хирургическое лечение туберкулеза легких и плевры, механический шов легочных сосудов, применение ультразвука для профилактики и лечения эмпием плевры, разработка игольно-струйного инъектора, аутоотрансфузия крови, методика удаления медиастинально-интравертебральных опухолей, хирургическое лечение хилореи, операции на трахее и бронхах в условиях гипербарической оксигенации, аллотрансплантации легкого, новые оперативные доступы в хирургии органов дыхания.

Работы последнего времени касаются проблем состояния и организации противотуберкулезной работы в России.

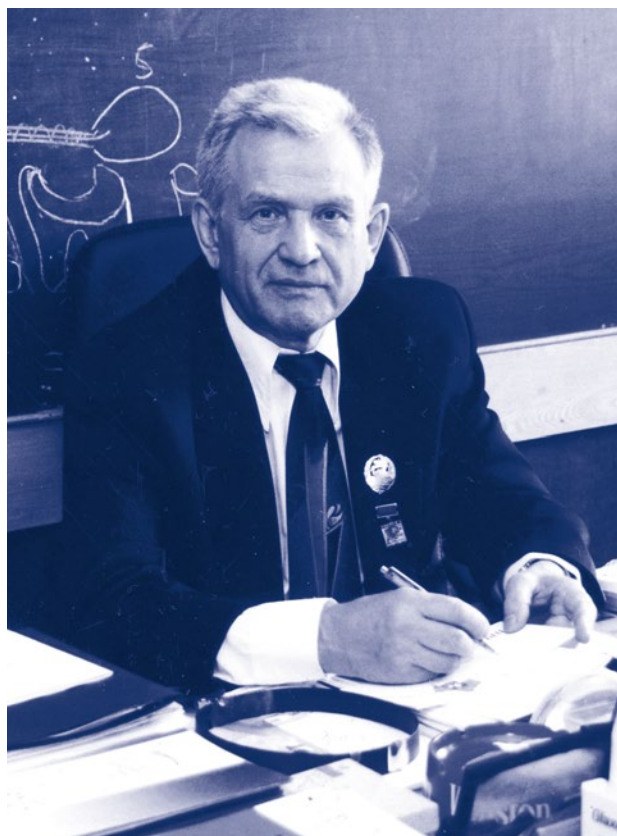
29 марта 2013 года Михаил Перельман скончался в Москве на 90-м году жизни.

ЗЕНГЕР

Владимир Георгиевич

(21.04.1938 – 29.02.2008)

Родился 21 апреля 1938 г. Его отец, Георгий Владимирович Зенгер, служил музыкантом в Государственном академическом ансамбле народного танца Игоря Моисеева, а мать, Зоя Алексеевна Ишмаметова, работала фельдшером в МНИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского. Первые детские воспоминания связаны с войной и голодом. Поступил на лечебный факультет 2-го Московского медицинского института им. Н.И. Пирогова. Из студенческих лет больше всего запомнилась практика после 4-го курса в поселковой больнице на 101-м километре от Москвы, где пришлось принимать роды, делать аппендэктомию, зашивать скальпированную рану головы и бороться с массовым отравлением детей в пионерлагере. Окончив институт в 1961 г., вместе с женой, Долорес Деминой (учились на одном курсе) отправились на о. Сахалин. Там он становится ординатором ЛОР-отделения областной больницы, определив, таким образом, направление своей дальнейшей профессиональной деятельности. В 1964 г. Владимир Георгиевич поступает в аспирантуру Московского НИИ уха, горла и носа на базе городской клинической больницы им. С.П. Боткина, где в 1967 г. защищает кандидатскую диссертацию. В течение 20 лет Владимир Георгиевич проработал в должности старшего научного сотрудника в клинической больнице им. С.П. Боткина. В этот период ему довелось побывать в длительной (с 1969 г. по 1972 г.) командировке в Иране, где работал заведующим лор-отделением советского госпиталя Союза обществ Красного Креста и Красного Полумесяца в Тегеране. Затем работает ведущим научным сотрудником лаборатории восстановительной хирургии гортани и трахеи 1-го Московского медицинского института им. И.М. Сеченова, в 1988 г. защищает докторскую диссертацию на тему «Восстановительная хирургия гортани, глотки и шейного отдела трахеи и пищевода». В течение 18 лет профессор Зенгер руководил лор-клиникой и заведовал курсом оториноларингологии факультета усовершенствования врачей Московского областного научно-исследовательского института им. М.Ф. Владимирского. Начиная с аспирантуры, его основная научная и практическая специализация связана с восстановительно-реконструктивными операциями на глотке, гортани, шейном отделе пищевода и трахеи, а также с рино- и отоластическими вмешательствами у детей и взрослых. Были проделаны тысячи восстановительных операций. При этом для уменьшения кровопотери и ускорения заживления послеоперационных ран Владимир Георгиевич широко использовал передовые хирургические технологии: ультразвуковой скальпель, лазер и криовоздействие. Все эти годы он плодотворно сотрудничал с инженерами, создателями медицинской аппаратуры и инструментария, оказывая поддержку в их разработках. Владимир Георгиевич был членом ученого совета МОНКИ им. М.Ф. Владимирского, членом ученых советов Федерального и Московского научных центров по оториноларингологии, председателем правления Общества оториноларингологов Московской области и главным ЛОР-врачом Минздрава Московской области. Владимир Георгиевич – заслуженный деятель науки и техники Российской Федерации. Профессор В.Г. Зенгер создал свою научную школу. Под его руководством защищено 7 докторских и 15 кандидатских диссертаций, опубликовано 6 монографий, более 400 работ, получено более 20 патентов и авторских свидетельств. Это был выдающийся доктор, которого отличали не только высочайшая квалификация, но и умение сострадать своим пациентам. 29 февраля 2008 г. этого прекрасного доктора и мудрого человека не стало.



ПРЕКОНГРЕСС

В рамках X Международного междисциплинарного конгресса по заболеваниям органов головы и шеи

I Конференция им. М.И. Перельмана – В.Г. Зенгера с международным участием

«Актуальные вопросы хирургии дыхательных путей»

Время	Главный корпус (№1), 2 этаж. Зал Большой	Корпус №1, 4 этаж. Главный корпус, холл 2 этажа	Корпус №7, 4 этаж	Время
08:00 – 09:00	Регистрация участников			08:00 – 09:00
09:00 – 09:30	Открытие. Приветствие участников			09:00 – 09:30
09:30 – 09:40	Перерыв			09:30 – 09:40
09:40 – 11:00	Секция 1. Пленарная сессия		Сестринская сессия	09:40 – 11:00
11:00 – 11:15	Перерыв	Трансляция «Живая хирургия» Хирургия органов головы и шеи в РДКБ		11:00 – 11:15
11:15 – 12:50	Секция 2. Сложные клинические случаи. «How I do it»		11:15 – 12:50	
12:50 – 13:00	Перерыв		12:50 – 13:00	
13:00 – 14:00	Секция 3. Реиннервация гортани. Актуальность?		13:00 – 14:00	
14:00 – 14:30	Перерыв		14:00 – 14:30	
14:30 – 14:50	Перерыв		14:30 – 14:50	
14:50 – 16:10	Секция 4. Хирургия дыхательных путей. Только ли хирургия?		14:50 – 16:10	
16:10 – 16:30	Перерыв		16:10 – 16:30	
16:30 – 17:00	Секция 5. Зарубежные доклады.		16:30 – 17:00	
17:00 – 18:20			17:00 – 18:20	
18:20 – 18:40	Перерыв		18:20 – 18:40	
18:40 – 20:10	Секция 6. Сложный пациент – Ваша тактика, доктор?		18:40 – 20:10	
20:10 – 20:20	Перерыв		20:10 – 20:20	
20:20 – 21:45	Секция 7. Актуальные вопросы хирургии гортани, трахеи, пищевода. ЛОП/торакальная хирургия. CUTTING EDGE.		20:20 – 21:45	

Зал Большой

25 мая 2022 года

08:00 – 09:00	Регистрация участников
09:00 – 09:30	Открытие I Конференции им. М.И. Перельмана – В.Г. Зенгера. Актуальные вопросы хирургии дыхательных путей. Приветствие участников 1. Президент конгресса, акад. РАН, проф., д.м.н. Решетов И.В. 2. Директор НИКИ Педиатрии им. акад. Ю.Е. Вельтищева, проф., д.м.н. Морозов Д.А. 3. Директор РДКБ, проф., д.м.н. Петрайкина Е.Е. 4. Президент НМИЦ ДГОИ им. Дм. Рогачева, акад. РАН, проф., д.м.н., депутат Государственной Думы Румянцев А.Г. 5. Ректор РНИМУ им. Н.И. Пирогова, акад. РАН, проф., д.м.н. Лукьянов С.А. 6. Руководитель клиники «Хирургия органов головы и шеи» РДКБ, проф., д.м.н. Лопатин А.В. 7. Директор НМИЦ Оториноларингологии, член-корр. РАН, проф., д.м.н., Дайхес Н.А. 8. Зам. директора по детству НМИЦО, проф., д.м.н., Юнусов А.С. 9. Хор детей с патологией гортани и трахеи ЛОР-отделения РДКБ
09:30 – 09:40	Перерыв
09:40 – 11:00	СЕКЦИЯ 1. Пленарная сессия. Модераторы: член-корр. РАН Паршин В.Д., член-корр. РАН Разумовский А.Ю., проф. Карпищенко С.А., проф. Нажмудинов И.И.
09:40 – 10:00	Паршин В.Д. Трансплантация трахеи
10:00 – 10:20	Разумовский А.Ю., Степаненко Н.С. Хирургия гортани у детей
10:20 – 10:40	Карпищенко С.А. Эндоскопическое удаление синоназальных остеом с орбитальным распространением
10:40 – 11:00	Нажмудинов И.И. Современные методы визуализации предраковых заболеваний и раннего рака гортани
11:00 – 11:15	Перерыв
11:15 – 12:50	СЕКЦИЯ 2. Сложные клинические случаи. How I do it. Модераторы: член-корр. РАН Крюков А.И., проф., д.м.н. Егоров В.И., проф., д.м.н. Павлов П.В., проф., д.м.н. Солдатский Ю.Л., проф., д.м.н. Алхасов М.Б., проф., д.м.н. Кирасирова Е.А., проф., д.м.н. Кривопапов А.А.
11:15 – 11:30	Павлов П.В. Влияние метода ларинготрахеопластики на длительность стентирования
11:30 – 11:45	Алхасов А.Б., Комина Е.И., Ратников С.А. Стенозы дыхательных путей у детей
11:45 – 12:00	Кривопапов А.А., Шамкина П.А., Панченко П.И. Хирургия гортани с использованием современных лазерных систем
12:00 – 12:10	Грачев Н.С. Клинический случай эндоларингеального удаления синовиальной саркомы гортани у ребенка
12:10 – 12:20	Захарова М.Л., Бреусенко Д.В. Опыт использования эндоскопической ларинготрахеопластики с баллонной дилатацией у детей
12:20 – 12:30	Печетов А.А., Вишневская Г.А., Волчанский Д.А. Применение шейного ортеза для фиксации головы после циркулярной резекции трахеи с анастомозом. Серия наблюдений
12:30 – 12:40	Айзенштадт А.А. Использование модифицированных имплантов при ларинготрахеопластике в детском возрасте
12:40 – 12:50	Сидоренко С.И., Пряников П.Д., Наседкин А.Н. Алгоритм лечения ювенильного респираторного папилломатоза
12:50 – 13:00	Перерыв

Зал Большой (продолжение)

25 мая 2022 года

13:00 – 14:30	СЕКЦИЯ 3. Реиннервация гортани. Актуальность? <i>Модераторы: проф., д.м.н. Рыбченко В.В., член-корр. РАН, проф., д.м.н. Разумовский А.Ю., к.м.н. Александров А.В., к.м.н. Быстров А.В.</i>
13:00 – 13:15	Разумовский А.Ю., Александров А.В., Рыбченко В.В., Степаненко Н.С. Реиннервация гортани
13:15 – 13:30	Пряников П.Д., Сидоренко С.И., J.P. Marie Опыт билатеральной селективной реиннервации гортани у девочки 9 лет
13:30 – 14:00	Roberto Puxeddu Laryngeal reinnervation indications and techniques
14:00 – 14:30	Yakubu Karagama Non-Selective Laryngeal reinnervation
14:30 – 14:50	Перерыв
14:50 – 16:10	СЕКЦИЯ 4. Хирургия дыхательных путей. Только ли хирургия? <i>Модераторы: проф., д.м.н. Цыпин Л.Е., проф., д.м.н. Захарова М.Л., Брюсов Г.П., к.м.н. Прокопьев Г.Г.</i>
14:50 – 15:00	Прометной Д.В., Петрайкина Е.Е., Путилина Е.А., Сухов М.Н., Пальм В.В., Ланцов В.В. Роль реанимационно-консультативного обеспечения при краниocereбральных повреждениях у детей
15:00 – 15:10	Селиванов А.А., Негода П.М., Пряников П.Д., Миронов А.Ю., Грузинова А.Д. Опыт применения струйной высокочастотной ИВЛ при операциях на гортани
15:10 – 15:20	Павлов В.Е. Снижение кровотоковости при FESS. Что может анестезиолог?
15:20 – 15:30	Прокопьев Г.Г. Проблема респираторного интерфейса у пациентов, зависимых от аппарата ИВЛ
15:30 – 15:40	Фролкина Е.А., Крюков А.И., Рыбальченко И.Е., Кирасирова Е.А., Мамедов Р.Ф. Коррекция дыхательных нарушений с использованием подогретой гелий – кислородной смеси в комплексном лечении рубцового стеноза гортани и трахеи
15:40 – 15:50	Аверьянов С.Н., Грачев Н.С., Лоайса У.К., Спиридонова Е.А., Щукин В.В. Решение критического инцидента: работа в команде
15:50 – 16:00	Быстрова А.А., Солдатский Ю.Л., Николишин А.Н., Кумирова Э.В. Трахеостомия у детей. Взгляд на ситуацию из многопрофильного стационара с позиции отделения реанимации
16:00 – 16:10	Базаров Д.В. Ятрогенный разрыв трахеи: есть ли шанс у пациента? Опыт лечения более 30 больных
16:10 – 16:30	Перерыв
16:30 – 18:20	СЕКЦИЯ 5. Зарубежные доклады. <i>Модераторы: проф., д.м.н. Захарова М.Л., к.м.н. Пряников П.Д., к.м.н. Поляков Д.П., к.м.н. Степаненко Н.С., Миндлин С.Н.</i>
16:30 – 17:00	Kishore Sandu Laryngotracheal fissure - online
17:00 – 17:15	Ismail Kocak A novel Technique: Gas Glottosurgery - online
17:15 – 17:30	Taner Yilmaz Unilateral vocal cord paralysis - online
17:30 – 17:45	Yakubu Karagama Bilateral vocal cord paralysis/immobility. CO2 laser partial arytenoidectomy/lateralisation
17:45 – 18:05	Kursat Yelken Voice lowering and voice feminization
18:05 – 18:20	Zoe Nicolau Treating OSAS patients with orthognathic surgery and 3D technology
18:20 – 18:40	Перерыв

Зал Большой (продолжение)

25 мая 2022 года

18:40 – 20:10	СЕКЦИЯ 6. Сложный пациент – Ваша тактика, доктор? Модераторы: проф., д.м.н. Соколов Ю.Ю., проф., д.м.н. Базаров Д.В., к.м.н. Рыжов Е.А., к.м.н. Печетов А.А., к.м.н. Васильев В.Н.
18:40 – 18:50	Портнов Г.В., Карпищенко С.А., Рябова М.А., Улупов М.Ю. Выбор доступа при хирургическом лечении пациентов с РРП
18:50 – 19:00	Тютин С.И., Кирасирова Е.А., Мамедов Р.Ф., Лафуткина Н.В., Резаков Р.А. Современные аллоимплантационные материалы в реконструктивно-пластической хирургии гортани и шейного отдела трахеи
19:00 – 19:10	Васильев В.Н. Редкий клинический случай. Параганглиома гортани
19:10 – 19:20	Тосоева С.А., Лебедева Т.М. Взгляд инфекциониста на заболевания дыхательных путей
19:20 – 19:30	Степаненко Н.С., Разумовский А.Ю. Наш опыт – 70 операций с использованием ЭКМО
19:30 – 19:40	Курбанова Ф.А., Полянская М.В., Демушкина А.А., Костылев Ф.А., Алиханов А.А., Пряников П.Д. Возможности МСКТ 3D-моделирования в прехирургической диагностике у пациентов с трудными дыхательными путями
19:40 – 19:50	Вавин В.В. Реконструктивная хирургия гортани и шейного отдела трахеи
19:50 – 20:00	Степанова В.А., Рябова М.А., Улупов М.Ю., Малкова М.Е. Фибромиксома гортани. Клинический случай
20:00 – 20:10	Пряников П.Д., Решетов И.В., Грачев Н.С., Наседкин А.Н. Выбор хирургического вмешательства в зависимости от степени рубцового стеноза гортани и шейного отдела трахеи у детей
20:10 – 20:20	Перерыв
20:20 – 21:45	СЕКЦИЯ 7. Актуальные вопросы хирургии гортани, трахеи, пищевода. ЛОР/торакальная хирургия. CUTTING EDGE. Модераторы: проф., д.м.н. Рачков В.Е., д.м.н. Сухов М.Н., проф., д.м.н. Батаев Х.М., к.м.н. Есаков Ю.С.
20:20 – 20:30	Щапов Н.Ф., Екимовская Е.В., Сергеева С.В. Редкие формы пороков развития пищевода
20:30 – 20:40	Веровский В.А., Гуз В.И., Полюдов С.А., Трамova Ж.Д. Торакопластика по Нассу
20:40 – 20:50	Рабаев Г.С., Ахаладзе Д.Г., Татыпов С.Р., Ускова Н.Г., Меркулов Н.Н., Грачев Н.С. Торакальная онкохирургия у детей
20:50 – 21:00	Малкова М.Е., Рябова М.А., Улупов М.Ю., Степанова В.А. Временная и постоянная медиализация голосовой складки при одностороннем параличе гортани
21:00 – 21:10	Мачулин А.И., Ивойлов А.Ю., Кирасирова Е.А. Трахеостомия у детей: анализ проведенных операций пациентам в ОРИТ
21:10 – 21:20	Федоров А.К., Елин Л.М., Елина М.И., Пыхтеев Д.А., Сетдикова Г.Р. Хирургическая патология шеи – опыт детских хирургических отделений Московской области 3 уровня
21:20 – 21:30	Захаров И.В. Опыт применения самораскрывающихся стентов при экстраорганном сдавлении верхних дыхательных путей в детской практике
21:30 – 21:40	Грузинова А.Д., Пряников П.Д., Сидоренко С.И., Миронов А.Ю. Редкие доброкачественные новообразования гортани
21:40 – 21:50	Закрытие конференции Сухов М.Н., Пряников П.Д.

**Корпус №1, 4 этаж.
Главный корпус,
холл 2 этажа**

25 мая 2022 года

11:00 – 17:00	Трансляция «Живая хирургия». Хирургия органов головы и шеи в РДКБ.
1	Операция – Эндovasкулярная окклюзия артериовенозной мальформации области виска с использованием клеевой композиции ONIX <i>Хирурги – проф., д.м.н. Поляев Ю.А., к.м.н. Мильников А.А., д.м.н. Гарбузов Р.В.</i>
2	Операция – Пластика дефекта черепа расщепленным ауто трансплантатом <i>Хирурги – проф., д.м.н. Лопатин А.В., Решиков Д.А., Рони Май</i>
3	Операция – Удаление лимфангиомы шеи слева <i>Хирурги – д.м.н. Сухов М.Н., Серков И.И.</i>
4	Операция – Удаление пигментного невуса головы слева с применением эспандеров и пластикой местными перемещенными лоскутами <i>Хирурги – Маслов В.В., Макарова О.В.</i>
5	Операция – Открытая ларинготрахеопластика с ауторребром с использованием стента при стенозе гортанотрахеального отдела 4 ст. <i>Хирурги – к.м.н. Пряников П.Д., Миронов А.Ю., Грузинова А.Д.</i>

**Корпус №7,
4 этаж**

09:40 – 16:00	Сестринская сессия. <i>Модераторы: Главная медицинская сестра РДКБ Малошенко Н.В., Начальник оргметодотдела, к.м.н. Жаворонкова М.В., Старшая медицинская сестра оперблока Зверева Е.Ю.</i>
09:40 – 09:50	Вступительное слово
09:50 – 10:00	Пряников П.Д. Необходимость обучения медицинских сестер и «школы» для родителей детей-канюленосителей в организации работы команды
10:00 – 10:10	Зверева Е.Ю., Кузина О.А., Мышенкова И.В., Тутышева Б.В., Ушакова М.Ю., Кузнецова Е.Н. Видеосессия – Рабочий день операционной медицинской сестры РДКБ
10:10 – 10:30	Язева Н.А., Пряников П.Д., Жаворонкова М.В. ИОМ. Трахеостомия. Уход за трахеостомическими трубками
10:30 – 10:50	Миронов А.Ю., Пряников П.Д. Экстремальные ситуации. Сложная интубация. Коникотомия
10:50 – 16:00	Отработка навыков на манекене – для сестринского персонала. Демонстрация навыков от операционных медицинских сестер Мышенковой И.В., Кузиной О.А. и медицинских сестер ЛОР-отделения



X ЮБИЛЕЙНЫЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ КОНГРЕСС ПО ЗАБОЛЕВАНИЯМ ОРГАНОВ ГОЛОВЫ И ШЕИ

26 – 28 мая 2022

**Проводится в 5 залах, названных
именами выдающихся врачей и ученых:**

- **Зал Сендульский**, Большой Актовый, 2 этаж
- **Зал Герцен**, Зеленый, 2 этаж
- **Зал Хитров**, Синий, 2 этаж
- **Зал Богомильский**, 2 этаж, аудитория 202
- **Зал Яблонский**, 2 этаж, аудитория 203

ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ

26 мая 2022 г. | 12:30 | Зал Сендульский

Зал СЕНДУЛЬСКИЙ

Сендульский Иван Яковлевич

(1881 – 1969 гг.)

Советский оториноларинголог, засл. деятель науки РСФСР (1958).

Окончил медицинский факультет Варшавского университета в 1913 г. В годы первой мировой войны (1914-1918) работал хирургом в госпиталях (в одном из них организовал оториноларингологическое отделение), затем – на кафедре оперативной хирургии университета в Ростове-на-Дону, руководимой Н.И. Напалковым. В 1926 г. защитил докт. диссертацию о топографии лицевого нерва (работа опубликована на русском и немецком языках). С 1927 по 1941 гг. являлся зав. кафедрой оториноларингологии Смоленского медицинского института. В 1943 г. организовал ЛОР-отделение в Московском онкологическом университете им. П.А. Герцена; с 1953 по 1962 гг. руководил ЛОР-клиникой Московского областного научно-исследовательского института (МОНИКИ), а затем (до 1966 г.) был консультантом этой клиники.

Работы И.Я. Сендульского посвящены вопросам общей хирургии (стерилизации кетгута, столбнячной инфекции ран и др.), склероме дыхательных путей, отогенным абсцессам мозга, онкол. проблемам. Под редакцией И.Я. Сендульского и Б.Э. Линберга был издан специальный сборник «Раковая болезнь» (1931). И.Я. Сендульским предложены оригинальные методы эктомии и резекции гортани при злокачественных новообразованиях, пластические операции по замещению надгортанника, разработана методика восстановления звучащей речи после удаления гортани. Он одним из первых в отечественной литературе описал гломус среднего уха и яремных вен.

И.Я. Сендульский был председателем Смоленского, членом правления Всесоюзного и почетным членом Грузинского научного общества оториноларингологов; председателем комиссии при Ученом медицинском совете МЗ СССР по изучению злокачественных опухолей ЛОР-органов, ученым секретарем Противоракового комитета МЗ СССР, членом редколлегии журналов «Советская медицина», «Вестник оториноларингологии», «Вопросы онкологии», редактором ред. отдела «Оториноларингология» 2-го изд. БМЭ; избирался депутатом Смоленского городского Совета депутатов трудящихся.

Награжден орденом Ленина и медалями.



Зал ГЕРЦЕН

Герцен Петр Александрович

(1871 – 1947 гг.)

Выдающийся хирург, основоположник российской онкологической школы.

Человек – эпоха отечественной и мировой онкологии. Он был родом из очень необычной семьи. Его дед – известный философ – демократ, издатель знаменитого «Колокола», «разбудившего» революционеров в России. Отец – не менее знаменитый физиолог, работавший в лучших лабораториях Европы. Мать урожденная итальянка. Появился на свет Петр Александрович во Флоренции, среди еще 10 детей, которые выросли крупными инженерами, врачами, учеными.

Петру Герцену еще в молодости предложили работу в очень престижной клинике доктора Цезаря Ру в Лозанне. Однако он, свежееиспеченный доктор медицины, предпочел совсем другую судьбу. В 1897 году, в 26 лет, не зная языка, не имея каких-либо нужных знакомств, он приезжает в Россию, осуществляя мечту деда, которому царское правительство, по понятным причинам, не давало въездных документов.

В течение года Петр Александрович изучил русский язык, поступил вольнослушателем на 5 курс медицинского факультета Московского университета, окончил его, получив диплом врача, и начал работать в Старо-Екатерининской больнице для бедных в должности ординатора.

В 1904-1905 годы во время русско-японской войны в составе отряда ополчения города Москвы 14 месяцев находился на маньчжурском фронте в качестве военно-полевого хирурга. Работая в Екатерининской больнице, в 1907 году ему удалось то, что Цезарь Ру только пытался осуществить: впервые в мировой практике успешно провести тотальную пластику пищевода из тонкой кишки. С тех пор эта операция получила название «метод Ру-Герцена». В 1909 году Герцен защитил вторую докторскую диссертацию. Она была посвящена одной из проблем физиологии – нефролизинам.

22 года Петр Александрович работал в Старо-Екатерининской больнице под руководством ученика Склифосовского – И.Д. Сарычева. В 1910 году П.А. Герцен был избран приват-доцентом хирургической клиники Московского университета, где началась его по-настоящему большая научная работа.

В 1947 году после смерти П.А. Герцена его имя было присвоено Московскому научно-исследовательскому онкологическому институту.



Зал ХИТРОВ

Хитров Федор Михайлович

(1903 – 1986 гг.)

Один из основоположников советской челюстно-лицевой хирургии, профессор. Ф.М. Хитров родился в семье железнодорожника. В 1927 году окончил медицинский факультет Варшавского университета, который в то время располагался в Ростове-на-Дону.

Формирование Ф.М. Хитрова как личности, ученого и врача состоялось в ЦИТО, куда он приехал учиться в начале 30-х годов. Становление его происходило в окружении выдающихся, талантливых людей, признанных авторитетов – профессоров Напалкова Н.И., Михельсона Н.М.

В 33 года защитил кандидатскую диссертацию, а в 43 – возглавил клинику ЧЛХ ЦИТО, ставшую с 1962 года основой соответствующего подразделения Центрального научно-исследовательского института стоматологии и челюстно-лицевой хирургии.

В 1949 году защитил докторскую диссертацию на тему «Пластика носа Филатовским стеблем после огнестрельных ранений». Автор более 120 научных работ. Под его руководством выполнено 10 докторских и 19 кандидатских диссертаций.

Федора Михайловича отличали такие качества: дух творчества и постоянного активного научного поиска в специальности; удивительная интеллигентность; мягкость в общении – с людьми он практически не повышал голоса, много любил шутить, но оставался достаточно жестким при отстаивании интересов науки и специальности; поразительное трудолюбие – всю свою жизнь, до последних дней, был оперирующим хирургом; сочетание глубоких анатомических знаний с необыкновенным мастерством пластического хирурга.

Большое внимание уделял восстановлению не только анатомии, но и функции утраченных тканей. Его интересовало не столько восстановление контуров лица, сколько возвращение утраченной функции поврежденного органа (физиологичная ЧЛХ). Им разработаны и внедрены в практику около 20 оригинальных методов восстановления функции дыхания, речи и глотания, до конца своих лет он оставался верен принципу «красиво то, что работает».

Ему принадлежат научные разработки по ринопластике, формированию входа в гортань и глотку (Т-образным стеблем), по устранению глоточной и пищеводной стом с помощью кожной трубки, по усовершенствованию способов хирургического лечения больных с врожденной расщелиной верхней губы и неба, по мионевротизации парализованных мышц лица и языка.

Федор Михайлович Хитров награжден орденами и медалями Советского Союза.



Зал БОГОМИЛЬСКИЙ

Богомильский Михаил Рафаилович

(1934 – 2021 гг.)

Президент Межрегиональной общественной ассоциации «Объединение ЛОР-педиатров», член-корреспондент РАН, заслуженный деятель науки РФ, заведующий кафедрой оториноларингологии педиатрического факультета Российского национального исследовательского медицинского университета им. Н. И. Пирогова, профессор, доктор медицинских наук.

Михаил Рафаилович родился в семье известного детского оториноларинголога Рафаила Давидовича Богомильского. В 1951 г. после окончания школы с серебряной медалью поступил во 2-й МОЛГМИ им. Н.И. Пирогова. Уже с первых курсов в студенческом научном кружке при кафедре оториноларингологии лечебного факультета он проявил интерес к научной работе и был поддержан заведующим кафедрой академиком РАМН Борисом Сергеевичем Преображенским, ставшим его учителем в специальности и наставником в жизни. После окончания института (с 1957 по 1960 гг.) Михаил Рафаилович трудился в качестве врача-оториноларинголога в г. Бологое Калининской (теперь Тверской) области, продолжая заниматься научной работой.

По предложению Б.С. Преображенского, в 1960 году Михаил Рафаилович поступает в ординатуру на кафедру оториноларингологии лечебного факультета на базе Первой Градской больницы, по окончании которой остается в ней же и проходит путь от штатного ординатора, дежуранта до заведующего ЛОР-отделением. В это время (1964 год) он защищает кандидатскую диссертацию и получает приглашение стать ассистентом кафедры оториноларингологии лечебного факультета 2-ого МОЛГМИ им. Н.И. Пирогова. Работая на кафедре, Михаил Рафаилович становится высококвалифицированным отохирургом и в 1971 г. защищает докторскую диссертацию.

Человек невероятного научного и творческого потенциала, он был создателем первой в нашей стране научно-исследовательской лаборатории, которая называлась «Искусственное ухо». В результате в 1982 г. им были сделаны первые в СССР операции при глухоте с использованием отечественных одноканальных имплантов.

В 1985 г. начался новый этап в биографии – он возглавил кафедру оториноларингологии педиатрического факультета 2-ого МОЛГМИ им. Н.И. Пирогова.



В качестве заведующего кафедрой много времени и сил уделял педагогической работе: чтению лекций, разработке учебных программ, методических и наглядных пособий и т. д. А самое главное – написал учебник «Детская оториноларингология», выдержавший несколько переизданий. М.Р. Богомильский – автор многочисленных монографий.

М.Р. Богомильский постоянно занимался общественной деятельностью: являлся заместителем председателя Российского и Московского научных обществ оториноларингологов, членом редколлегии центральных журналов по педиатрии и оториноларингологии, в течение многих лет был главным детским оториноларингологом Минздрава РФ. В 1996 году он стал лауреатом премии мэрии Москвы (за разработку новых способов диагностики и лечения тугоухости). В 2009 г. им создана общественная организация «Межрегиональная ассоциация ЛОР-педиатров», президентом которой он и был до последнего момента.

Зал ЯБЛОНСКИЙ

Яблонский Сергей Владимирович

(1964 – 2019 гг.)

Сергей Владимирович родился в Москве в 1964 году. Окончил физико-математическую школу с золотой медалью. В школьные годы был неоднократно призером математических олимпиад, в том числе Всесоюзной Олимпиады по математике среди школьников СССР. Эта победа давала ему возможность поступить на любой математический факультет страны без экзаменов, но Сергей Владимирович выбрал медицину, а точнее, педиатрию и поступил в 2-й МОЛГМИ им. Н.И. Пирогова на педиатрический факультет.

Яблонский Сергей Владимирович обладал множеством талантов, был человеком энциклопедических знаний, был необыкновенно музыкальным. Еще в юности он окончил музыкальную школу им. Ипполитова-Иванова М.М. с отличием по классу фортепиано.

В 1987 году завершил обучение на педиатрическом факультете и поступил в клиническую ординатуру по специальности детская оториноларингология на кафедру оториноларингологии педиатрического факультета 2-го МОЛГМИ им. Н.И. Пирогова. После ординатуры Сергей Владимирович работал врачом оториноларингологом в Детской клинической больнице №2 им. Русакова И.В. под руководством профессора Чирешкина Д.Г.

С 1992 г. по 2001 г. работал сначала врачом оториноларингологом, а затем – заведующим отделения хирургической оториноларингологии Российской детской клинической больницы под чутким и доброжелательным руководством профессора Чистяковой Валентины Рышардовны. В 1993 г. блестяще защитил кандидатскую диссертацию по теме «Ангиофиброма основания черепа у детей». В 1999 году защитил докторскую диссертацию по теме «Доброкачественные опухоли придаточных пазух носа, полости носа и носоглотки у детей». С 2001 г. по 2013 г. трудился в Федеральном научно-клиническом центре оториноларингологии под руководством профессора Дайхеса Н.А., где был руководителем отдела науки и образования. Сергей Владимирович является автором множества научных статей, монографии «Юношеская ангиофиброма основания черепа».

Яблонский С.В. был очень знающим, чутким врачом и прекрасным хирургом, всегда щедро делился своими знаниями и умениями с молодыми докторами.



Время	Зал Сендульский, Большой Актный, 2 этаж	Зал Герцен, Зеленый, 2 этаж	Зал Хитров, Синий, 2 этаж	Зал Богомильский, 2 этаж	Зал Яблонский, 2 этаж, аудитория 203
08:00 – 08:30	Регистрация участников				
08:30 – 09:00					Секция 5. Пациентские сети (последствия). Модераторы: Борова И.В., д.м.н. Новожилова Е.Н., доц., к.м.н. Фатьянова А.С.
09:00 – 10:30	Секция 1. Опухоли головы и шеи 1. Хирургическое лечение 1. Модераторы: акад. РАН, проф., д.м.н. Решетов И.В., акад. РАН, проф., д.м.н. Чойнзонов Е.Л., д.м.н. Поляков А.П., д.м.н. Кропотов М.А.	Секция 2. Актуальные вопросы хирургии головы и шеи у детей 1. Модераторы: акад. РАН, проф., д.м.н. Поляков В.Г., проф., д.м.н. Юнусов А.С., проф., д.м.н. Лопатин А.В.	Секция 3. Оториноларингология 1. Острый и хронический синусит: проблемные вопросы лечебно-диагностической тактики. Модераторы: член-корр. РАН, проф., д.м.н. Крюков А.И., проф., д.м.н. Ненашева Н.М., проф., д.м.н. Попадюк В.И., проф., д.м.н. Свистушкин В.М., проф., д.м.н. Носуля Е.В.	Секция 4. Оториноларингология 2. Сурдология 1. Диагностика и реабилитация при нарушениях слуха. Модераторы: проф., д.м.н. Пашков А.В., к.м.н. Мачалов А.С.	
10:30 – 10:45	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия				
10:45 – 12:15	Секция 6. Опухоли головы и шеи 2. Хирургическое лечение 2. Модераторы: акад. РАН, проф., д.м.н. Решетов И.В., акад. РАН, проф., д.м.н. Чойнзонов Е.Л., проф. Кравцов С.А., проф., д.м.н. Письменный В.И.	Секция 7. Актуальные вопросы хирургии головы и шеи у детей 2. Модераторы: проф., д.м.н. Рогинский В.В., проф., д.м.н. Топольницкий О.З., доц., д.м.н. Грачев Н.С.	Секция 8. Оториноларингология 3. Атрезия хоан. Видео сессия – Как я это делаю? Модераторы: проф., д.м.н. Юнусов А.С., к.м.н. Зябкин И.В., к.м.н. Асманов А.И., к.м.н. Полев Г.А.	Секция 9. Оториноларингология 4. Сурдология 2. Модераторы: проф. Савельева Е.Е., к.м.н. Мачалов А.С., к.м.н. Наумова И.В., к.м.н. Сагателян М.О.	Секция 10. Лицевой нерв. Модератор: к.м.н. Юдин Д.К.
12:15 – 12:30	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия				
12:30 – 14:30	Открытие X Конгресса				
14:30 – 14:45	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия				
14:45 – 15:45	Секция 11. Опухоли головы и шеи 3. Лекарственное лечение. Химиотерапия. Модераторы: член-корр. РАН, проф., д.м.н. Бяхов М.Ю., проф., д.м.н. Секачева М.И., проф., д.м.н. Генс Г.П.	Секция 12. Симпозиум. Головная боль в вопросах и ответах. Модераторы: проф., д.м.н. Филатова Е.Г., д.м.н. Осипова В.В.	Секция 14. Пластическая и эстетическая хирургия 1. Современные подходы к эстетической хирургии лица. Модераторы: проф., д.м.н. Мантурова Н.Е., д.м.н. Волох М.А., к.м.н. Круглик С.В.	Секция 15. Дерматология и косметология 1. Модераторы: проф., д.м.н. Снарская Е.С., проф., д.м.н. Дворников А.С.	Секция 16. Оториноларингология 5. Общие вопросы оториноларингологии 1. Модераторы: проф., д.м.н. Гаращенко Т.И., д.м.н. Ивойлов А.Ю., к.м.н. Зябкин И.В., доц., к.м.н. Владимирова Т.Ю., к.м.н. Сарафанова М.Е., к.м.н. Морозов И.И.
15:45 – 16:15	Секция 13. Живая хирургия Органосохраняющая робот- ассистированная лазерная микрохирургия (совместно DaVinci и SamrtXide2 Trio DEKA). акад. РАН, проф., д.м.н. Решетов И.В., к.м.н. Шевалгин А.А.				
16:15 – 16:30	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия				
16:30 – 18:00	Секция 17. Опухоли головы и шеи 3. Комбинированное и лучевое лечение. Модераторы: проф., д.м.н. Титова В.А., д.м.н. Алиева С.В., проф., д.м.н. Бойко А.В.	Секция 18. Дерматология и косметология 2. Модераторы: член-корр. РАН, проф., д.м.н. Кубанов А.А., проф., д.м.н. Олисова О.Ю.	Секция 19. Пластическая реконструктивная хирургия области головы и шеи. Модераторы: акад. РАН, проф., д.м.н. Решетов И.В., д.м.н. Старцева О.И., проф., д.м.н. Андреева В.В., д.м.н. Сарыгин П.В.	Секция 20. Нужны ли онкологу педиатрия, а педиатру – онкология?... Модераторы: акад. РАН Поляков В.Г., проф. Ильенко Л.И., проф. Гаращенко Т.И.	Секция 21. Анапластология в онкологии головы и шеи. Модераторы: проф., д.м.н. Калакуцкий Н.В., проф., д.м.н. Сельский Н.Е., проф., д.м.н. Лопатин А.В.

Время	Зал Сендульский, Большой Актный, 2 этаж	Зал Герцен, Зеленый, 2 этаж	Зал Хитров, Синий, 2 этаж	Зал Богомильский, 2 этаж	Зал Яблонский, 2 этаж, аудитория 203
08:00 – 09:00	Регистрация участников				
09:00 – 10:00	Секция 22. Фармация 1. Персонализированная терапия. Модераторы: проф., д.ф.н. Раменская Г.В., д.ф.н. Смирнов В.В.	Секция 23. Челюстно-лицевая хирургия 1. Современные вопросы лечения больных с остеонекрозами костей черепа. Модераторы: проф., д.м.н. Яременко А.И., проф., д.м.н. Сельский Н.Е., проф., д.м.н. Панкратов А.С., к.м.н. Чукумов Р.М.	Секция 24. Оказание паллиативной помощи при опухолях головы и шеи. Модератор: к.м.н. Невзорова Д.В.	Секция 26. Противоопухолевая лекарственная терапия в лечении опухолей головы и шеи. Модераторы: Карабина Е.В., Агакина Ю.С., Фатьянова А.С.	Секция 27. Офтальмология 1. Онкоофтальмология. Модераторы: акад. РАН, проф., д.м.н. Неров В.В., акад. РАН, проф., д.м.н. Бровкина А.Ф., проф., д.м.н. Саакян С.В., проф., д.м.н. Панова И.Е., д.м.н. Пантелеева О.Г.
10:00 – 10:30			Секция 25. Университетские клиники. Совещание руководителей.		
10:30 – 10:45	Перерыв	Лекция Милана Кнежевича	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия		
10:45 – 12:15	Секция 28. Фармация 2. Новые технологии в фармации. Модераторы: проф., д.ф.н. Раменская Г.В., д.ф.н. Смирнов В.В.	Секция 29. Челюстно-лицевая хирургия 2. Модераторы: проф., д.м.н. Яременко А.И., проф., д.м.н. Сельский Н.Е., проф., д.м.н. Панкратов А.С., к.м.н. Чукумов Р.М.	Секция 30. Фониатрия 1. Реабилитация пациентов с опухолями головы и шеи. Модераторы: к.м.н. Осипенко Е.В., проф., д.м.н. Орлова О.С., Уклонская Д.В.	Секция 31. Вебинар. Весенний марафон – ковид, микробиота, иммунитет и не только. Модераторы: проф. Гарашенко Т.И., проф. Ревякина В.А.	Секция 32. Офтальмология 2. Модераторы: проф., д.м.н. Панова И.Е., д.м.н. Енгибарян М.А., Амирян А.Г., д.м.н. Ушакова Т.Л.
12:15 – 12:30	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия				
12:30 – 14:00	Секция 33. Лучевая диагностика заболеваний органов головы и шеи 1. Модераторы: акад. РАН, проф., д.м.н. Терновой С.К., член-корр. РАН, проф., д.м.н. Серова Н.С., к.м.н. Коробкин А.С.	Секция 34. Оториноларингология 6. Продвинутое ринология. Модераторы: проф., д.м.н. Русецкий Ю.Ю., к.м.н. Авербух В.М.	Секция 35. Фониатрия 2. Диагностика и лечение заболеваний гортани. Модераторы: проф., д.м.н. Попадюк В.И., проф., д.м.н. Орлова О.С., к.м.н. Осипенко Е.В.	Секция 36. Стоматология 1. Канцерпрофилактика в стоматологии. Модератор: проф., д.м.н. Путь В.А.	Секция 37. Офтальмология 3. Хирургия орбиты. Модератор: проф., д.м.н. Давыдов Д.В.
14:00 – 14:15	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия				
14:15 – 15:45	Секция 38. Офтальмология 4. Модераторы: акад. РАН, проф., д.м.н. Тахчиди Х.П., проф., д.м.н. Катаев М.Г., д.м.н. Яровой А.А., к.м.н. Костин О.А.	Секция 39. Оториноларингология 7. Современная функциональная ринохирургия. Дети. Модераторы: проф., д.м.н. Русецкий Ю.Ю., к.м.н. Малявина У.С.	Секция 40. Онкология – хирургия щитовидной железы. Модераторы: д.м.н. Далидзе Д.Д., проф., д.м.н. Романчишен А.Ф., акад. РАН, проф., д.м.н. Решетов И.В., д.м.н. Голубцов А.К., проф., д.м.н. Ромащенко П.Н.	Секция 41. Стоматология 2. Модераторы: проф., д.м.н. Макеева И.М., проф., д.м.н. Тарасенко С.В.	Секция 42. Лучевая диагностика заболеваний органов головы и шеи 2. Модераторы: акад. РАН, проф., д.м.н. Терновой С.К., член-корр. РАН, проф., д.м.н. Серова Н.С., к.м.н. Коробкин А.С.
15:45 – 16:00	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия				
16:00 – 17:30	Секция 43. Эндокринная хирургия – нерешенные вопросы в хирургии щитовидной железы. Модераторы: акад. РАН, проф., д.м.н. Решетов И.В., акад. РАН, проф., д.м.н. Поляков В.Г., проф., д.м.н. Ванушко В.Э., проф., д.м.н. Ветшев П.С.	Секция 44. Оториноларингология 8. Расширенная эндоскопическая ринохирургия. Модераторы: проф., д.м.н. Русецкий Ю.Ю., к.м.н. Клименко К.Э., к.м.н. Воронов А.В., к.м.н. Шелеско Е.В.	Секция 45. Фониатрия 3. Актуальные аспекты фонохирургии. Модераторы: проф., д.м.н. Карпищенко С.А., проф., д.м.н. Попадюк В.И., к.м.н. Осипенко Е.В.	Секция 46. Клиническая фармакология и рациональная фармакотерапия заболеваний головы и шеи. Модераторы: проф., д.м.н. Сереброва С.Ю., проф., д.м.н. Зырянов С.К.	Секция 47. Офтальмология 5. Модераторы: акад. РАН, проф., д.м.н. Тахчиди Х.П., член-корр. РАН, проф., д.м.н. Сидоренко Е.И., проф., д.м.н. Кремкова Е.В., Лаптев Б.В.
17:30 – 18:40					

Время	Зал Сендульский, Большой Актовый, 2 этаж	Зал Герцен, Зеленый, 2 этаж	Зал Хитров, Синий, 2 этаж	Зал Богомильский, 2 этаж	Зал Яблонский, 2 этаж, аудитория 203
08:00 – 09:00	Регистрация участников				
09:00 – 10:30	<p>Секция 48. Оториноларингология 9. Общие вопросы оториноларингологии 2.</p> <p>Модераторы: проф. Егоров В.И., к.м.н. Пряников П.Д., к.м.н. Фетисов И.С.</p>	<p>Секция 49. Нейрохирургия.</p> <p>Модераторы: акад. РАН, проф., д.м.н. Крылов В.В., д.м.н. Гуляев Д.А., д.м.н. Лукшин В.А.</p>	<p>Секция 50. Сосудистая хирургия головы и шеи.</p> <p>Модераторы: проф., д.м.н. Троицкий А.В., проф., д.м.н. Чупин А.В., проф., д.м.н. Кузнецов М.Р.</p>	<p>Секция 51. Оториноларингология 10. Общие вопросы оториноларингологии 3.</p> <p>Модераторы: проф. Виноградов В.В., проф. Решульский С.С., к.м.н. Сидоренко С.И.</p>	<p>Секция 52. Живая хирургия. Демонстрация видеозаписи операции: Комбинированная видеоассистированная резекция рака гортани III ст., Т3N0M0 с применением CO2 лазера в режиме Ультра Пульс.</p> <p>Модераторы: проф., д.м.н. Виноградов В.В., д.м.н. Решульский С.С.</p>
10:30 – 10:45	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия				
10:45 – 12:15	<p>Секция 53. Оториноларингология 11. Общие вопросы оториноларингологии 4.</p> <p>Модераторы: проф. Кириченко И.М., к.м.н. Ворожцов И.Н., к.м.н. Фролов С.В.</p>	<p>Секция 54. Нейрохирургия.</p> <p>Модераторы: акад. РАН, проф., д.м.н. Крылов В.В., д.м.н. Гуляев Д.А., д.м.н. Лукшин В.А.</p>	<p>Секция 55. Оториноларингология 12. Отохирургия. Хирургия латерального основания черепя.</p> <p>Модераторы: проф., д.м.н. Диаб Х., проф., д.м.н. Полунин М.М., к.м.н. Сударев П.А.</p>	<p>Секция 56. VIII Международная конференция Инновационные подходы и технологии для биомедицинских приложений. Сессия: Радиофизические подходы и технологии для биомедицинских приложений.</p> <p>Модераторы: акад. РАН, проф., д.м.н. Гуляев Ю.В., член-корр. РАН Черепенин В.А., Павлюкова Е.Р.</p>	<p>Секция 57. Популяризация онкология 1. Онкология от А до Я.</p> <p>Модераторы: акад. РАН, проф., д.м.н. Решетов И.В., к.м.н. Суворцова Н.С., Вабалайте К.В.</p>
12:15 – 12:30	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия				
12:30 – 14:00	<p>Секция 58. Подведение итогов секции молодых ученых.</p> <p>Модераторы: акад. РАН, проф., д.м.н. Решетов И.В., к.м.н. Пряников П.Д., к.м.н. Горбунов С.А.</p>	<p>Секция 59. Эндоскопическая хирургия околоносовых пазух: воспалительные заболевания, опухоли, пластика дефектов основания черепа.</p> <p>Модераторы: д.м.н. Грачев Н.С., к.м.н. Полев Г.А., проф., д.м.н. Нерсисян М.В.</p>		<p>Секция 60. VIII Международная конференция Инновационные подходы и технологии для биомедицинских приложений. Сессия: Математические подходы и информационные технологии для биомедицинских приложений.</p> <p>Модераторы: проф. Лобанов А.И., проф. Сушкова Л.Т.</p>	<p>Секция 61. Популяризация онкология 2. #ЯЖОНКОЛОГ</p> <p>Модераторы: акад. РАН, проф., д.м.н. Решетов И.В., к.м.н. Суворцова Н.С., Вабалайте К.В.</p>
14:00 – 14:15	<p>Заккрытие Конгресса. акад. РАН, проф., д.м.н. Решетов И.В.</p>	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия			

26 мая 2022 года

Х Юбилейный Международный междисциплинарный конгресс по заболеваниям органов головы и шеи

Место проведения

Институт фармации им. А.П. Нелюбина (Москва, пр-т Вернадского, д. 96, корп. 1)

Зал Сендульский

08:00 – 09:00	Регистрация участников
09:00 – 10:30	СЕКЦИЯ 1. Опухоли головы и шеи 1. Хирургическое лечение 1. <i>Модераторы: акад. РАН, проф., д.м.н. Решетов И.В., акад. РАН, проф., д.м.н. Чойнзонов Е.Л., д.м.н. Поляков А.П., д.м.н. Кропотов М.А.</i>
09:00 – 09:10	Сукорцева Н.С., Решетов И.В. Результаты комбинированного метода лечения с использованием ИПХТ и малоинвазивных технологий у больных раком полости рта и ротоглотки
09:10 – 10:20	Мудунов А.М. Трансоральные микрохирургические лазерные резекции в лечении рака надскладочного отдела гортани
09:20 – 09:30	Азизян Р.И., Кропотов М.А., Мудунов А.М., Андреев Т.Р., Саприна О.А., Задеренко И.А., Болотин М.В. Опухоли орбиты и параорбитальной зоны: клиника, методы лечения, реконструкция
09:30 – 09:40	Рудык А.Н., Хамитов М.Р., Хамидуллин Р.Г. Трансоральная лазерная микрохирургия в диагностике и лечении редких заболеваний гортани
09:40 – 09:50	Секачева М.И. Персонализированная терапия опухолей головы и шеи: современные принципы и тенденция
09:50 – 10:00	Поляков А.П., Рерберг А.Г., Корниецкая А.Л., Мирошниченко Д.А. Внутриартериальная селективная химиотерапия в лечении местно-распространенного неоперабельного рака кожи головы и шеи
10:00 – 10:10	Дайхес Н.А., Виноградов В.В., Решульский С.С. Комбинированные лазерные резекции рака гортани
10:10 – 10:20	Бакиев Р.Р., Савельева Е.Е. Робот-ассистированное удаление опухоли орбиты (случай из практики)
10:20 – 10:30	Решульский С.С. Эндоскопические возможности диагностики предопухолевых и опухолевых заболеваний ЛОР-органов
10:30 – 10:45	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
10:45 – 12:15	СЕКЦИЯ 6. Опухоли головы и шеи 2. Хирургическое лечение 2. <i>Модераторы: акад. РАН, проф., д.м.н. Решетов И.В., акад. РАН, проф., д.м.н. Чойнзонов Е.Л., проф. Кравцов С.А., проф., д.м.н. Письменный В.И.</i>
10:45 – 10:55	Чойнзонов Е.Л., Кульбакин Д.Е. Реконструктивно-пластические операции в комбинированном лечении больных злокачественными опухолями полости рта
10:55 – 11:05	Кульбакин Д.Е., Чойнзонов Е.Л. Персонифицированные имплантаты в реконструктивной хирургии челюстно-лицевой области у онкологических больных
11:05 – 11:15	Письменный В.И., Письменный Ил. В. Орофарингеальный рак с поражением различных отделов языка: хирургический метод лечения, функциональные результаты
11:15 – 11:25	Кириллов Н.В., Кравцов С.А., Коршунова Т.В., Щитка В.А., Кожанов А.Л. Орофациальные резекции при местно-распространенном плоскоклеточном раке – выживаемость и качество жизни

Зал Сендульский (продолжение)

26 мая 2022 года

11:25 – 11:35	Кожанов А.Л., Кравцов С.А., Кожанов Л.Г., Коршунова Т.В., Щитка В.А., Кириллов Н.В. Аденокистозный рак гортани: выбор метода лечения
11:35 – 11:45	Щитка В.А., Кравцов С.А., Коршунова Т.В., Кириллов Н.В., Кожанов А.Л. Новообразования околоушной слюнной железы – маршрутизация и тактика лечения
11:45 – 11:55	Исабекян О.А. Реконструкция нижней челюсти варианты моделирования преимущества и недостатки
11:55 – 12:05	Сикорский Д.В. Опыт реконструкции дефекта пекторальным лоскутом после глоссэктомии, субтотальной резекции нижней челюсти, ларингэктомии
12:05 – 12:15	Поляков А.П., Мордовский А.В., Решетов И.В., Ратушный М.В., Ребрикова И.В., Маторин О.В. Сравнительный анализ применения химерных лоскутов и использования нескольких лоскутов в реконструкции органов головы и шеи при лечении опухолей головы и шеи
12:15 – 12:30	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия

12:30 – 14:30 ОТКРЫТИЕ X КОНГРЕССА

Приветствие и вступительное слово

1. Ректор ПМГМУ им. И.М. Сеченова, акад. РАН, проф., д.м.н. **Глыбочко П.В.**
2. Президент Федерации специалистов по лечению заболеваний органов головы и шеи, акад. РАН, проф., д.м.н. **Решетов И.В.**
3. Директор Департамента науки, инновационного развития и управления медико-биологическими рисками здоровью Министерства здравоохранения РФ **Коробко И.В.**
4. Сенатор Российской Федерации от Сахалинской области, врач-хирург **Архаров Ю.В.**
5. Акад. РАН, проф., д.м.н., президент ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, депутат Государственной Думы **Румянцев А.Г.**
6. Академик-секретарь Отделения медицинских наук РАН, акад. РАН, проф., д.м.н. **Стародубов В.И.**
7. Член-корр. РАН, проф., д.м.н., директор Национального медицинского исследовательского центра оториноларингологии ФМБА России, главный внештатный специалист-оториноларинголог Минздрава России **Дайхес Н.А.**
8. Проф., д.м.н., главный внештатный специалист пластический хирург Министерства здравоохранения Российской Федерации **Мантурова Н.Е.**
9. Акад. РАН, проф., д.м.н., директор Университетской клиники МГМСУ им. А.И. Евдокимова, заведующий кафедрой нейрохирургии и нейрореанимации МГМСУ им. А.И. Евдокимова, главный научный сотрудник отделения нейрохирургии НИИ СП им. Н.В. Склифосовского, главный внештатный нейрохирург Министерства здравоохранения РФ **Крылов В.В.**
10. Акад. РАН, проф., д.м.н., научный руководитель ФГБУ «ЦНИИС и ЧЛХ» Минздрава России **Кулаков А.А.**
11. К.м.н., главный внештатный специалист Минздрава России по паллиативной помощи **Невзорова Д.В.**
12. Проф., д.м.н., директор НИКИ Педиатрии им. акад. Ю.Е. Вельтищева **Морозов Д.А.**
13. Акад. РАН, проф., д.физ-мат.н, директор НМИЦ нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко **Панченко В.Я.**
14. Акад. РАН, проф., д.м.н., директор НИИ онкологии Томского научного центра Сибирского отделения РАН, член Президиума Ассоциации онкологов России, председатель Ассоциации онкологов Сибири **Чойнзонов Е.Ц.**
15. Член-корр. РАН, проф., д.м.н., директор НМИЦ нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко **Усачев Д.Ю.**
16. Директор ОСП РДКБ ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова РФ, проф., д.м.н. **Петрайкина Е.Е.**
17. Акад. РАН, проф., д.м.н., проректор Российского национального исследовательского медицинского университета им. Пирогова, председатель Общества офтальмологов России **Тахчиди Х.П.**
18. Директор Медицинского института РУДН, проф. **Абрамов А.Ю.**
19. Российский космонавт, Герой Российской Федерации **Виноградов П.В.**
20. Проф., д.ф.н., заведующая кафедрой фармацевтической и токсикологической химии им. А.П. Арзамасцева, директор Института фармации **Раменская Г.В.**
21. Президент Всероссийской общественной организации «Ассоциации онкологических пациентов «Здравствуй!», член Совета при Президенте РФ по развитию гражданского общества и правам человека **Боровова И.В.**
22. **Yakubu Karagata Spasmodic dysphonia**

Вручение медалей имени И.Я. Сендульского.
Фильм памяти член-корр. РАН Богомильского М.Р.

14:30 – 14:45 Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия

Зал Сендульский (продолжение)

26 мая 2022 года

14:45 – 16:15	СЕКЦИЯ 11. Опухоли головы и шеи 3. Лекарственное лечение. Химиотерапия. <i>Модераторы: акад. член-корр. РАН, проф., д.м.н. Бяхов М.Ю., проф., д.м.н. Секачева М.И., проф., д.м.н. Генс Г.П.</i>
14:45 – 15:05	Мудунов А.М. Что нам известно о терапии платинорезистентного ПРГШ 2+ линий из клинических* <i>*Доклад при поддержке Bristol Myers Squibb. Баллы НМО не начисляются</i>
15:05 – 15:15	Бяхов М.Ю. Возможности ингибиторов контрольных точек в лечении опухолей орорфарингеальной зоны
15:15 – 15:25	Поддубская Е.В. Опухоли головы и шеи с перестройками генов NTRK: особенности течения и результаты персонализированного лечения, перспективы
15:25 – 15:35	Секачева М.И. Персонализированная терапия опухолей головы и шеи: современные принципы и тенденция
15:35 – 15:45	Шабалкин П.И. Комплексные подходы к реабилитации онкологических пациентов
15:45 – 15:55	Владимирова Т.Ю., Сидоренко А.О., Каганов О.И., Махонин А.А. Периоперационная нутритивная поддержка больных распространенным раком гортанного отдела глотки
15:55 – 16:15	Кузьмина Е.С. Значение двойной иммунотерапии меланомы в различных клинических ситуациях* <i>*Доклад при поддержке Bristol Myers Squibb. Баллы НМО не начисляются</i>
16:15 – 16:30	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
16:30 – 18:00	СЕКЦИЯ 17. Опухоли головы и шеи 3. Комбинированное и лучевое лечение. <i>Модераторы: проф., д.м.н. Титова В.А., д.м.н. Алиева С.В., проф., д.м.н. Бойко А.В.</i>
16:30 – 16:40	Самойлова С.И. Молекулярные мишени как основа стратегии и тактики лечения рака головы и шеи
16:40 – 16:50	Мамедова А.Т., Агакина Ю.С., Решетов И.В., Солонина И.Л., Эфендиев К.Т., Куличенко А.М., Лощенов В.Б., Ширяев А.А. Первые результаты применения фотохимиотерапии у пациентов с p16 - опухолями органов головы и шеи
16:50 – 17:00	Каледин Р.Р. Лучевая терапия ВПЧ-ассоциированная рака ротоглотки Рожков И.А. Клинический пример лечения ВПЧ ассоциированного рака ротоглотки
17:00 – 17:10	Иванов В.А. Стратегия лучевой терапии опухолей без ВПО. Клинический пример ЛТ Mts без ВПО
17:10 – 17:20	Лемешко А.М. Индивидуализация тактики лечения больных с регионарными метастазами p-16 позитивного рака ротоглотки
17:20 – 17:30	Козликина Е.И., Трифонов И.С., Крылов В.В., Лощенов В.Б. Флуоресцентная диагностика и фотодинамическая терапия глиальных опухолей головного мозга с применением двух фотосенсибилизаторов
17:30 – 17:40	Эфендиев К.Т., Алексеева П.М., Ширяев А.А., Скобельцин А.С., Солонина И.Л., Решетов И.В., Лощенов В.Б. Предварительное низкодозовое фотодинамическое воздействие на ткани опухоли с применением фотосенсибилизатора хлорин Е6
17:40 – 17:50	Трунин Ю.Ю., Голанов А.В., Загиров Р.И., Яровой А.А., Яровая В.А., Антипина Н.А., Ветлова Е.Р. Стереотаксическое облучение в лечении опухолей орбиты
17:50 – 18:00	Быков И.И. Изолированный литический метастаз рака прямой кишки в верхнюю челюсть (редкий клинический случай)

Зал Герцен

26 мая 2022 года

08:00 – 09:00	Регистрация участников
09:00 – 10:30	СЕКЦИЯ 2. Актуальные вопросы хирургии головы и шеи у детей 1. <i>Модераторы: акад. РАН, проф., д.м.н. Поляков В.Г., проф., д.м.н. Юнусов А.С., проф., д.м.н. Лопатин А.В.</i>
09:00 – 09:15	Юнусов А.С. Техники формирования хоан в различных возрастных группах
09:15 – 09:30	Яматина С.В., Петухов А.В., Дубин С.А. Особенности ведения детей с костными формами артериовенозных мальформаций челюстно-лицевой области
09:30 – 09:45	Кугушев А.Ю., Лопатин А.В. Херувизм у детей
09:45 – 10:00	Топольницкий О.З., Возницын Л.В., Бегларян А.А. Современные методы диагностики и лечения низкопоточковых сосудистых мальформаций головы и шеи у детей
10:15 – 09:50	Петрушин А.В., Грачев Н.С., Ворожцов И.Н., Рыжов Р.В. Лечение макроцистных лимфангиом у детей с применением малоинвазивных методов
09:50 – 10:00	Поляков Д.П., Юнусов А.С. Риносинусохирургия при муковисцидозе у детей
10:15 – 10:30	Магомедова А.М., Грачев Н.С., Зябкин И.В., Фролов С.В., Калинина М.П., Атаева Д.М. Риносептопластика до 18 лет: наш опыт
10:30 – 10:45	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
10:45 – 12:15	СЕКЦИЯ 7. Актуальные вопросы хирургии головы и шеи у детей 2. <i>Модераторы: проф., д.м.н. Рогинский В.В., проф., д.м.н. Топольницкий О.З., доц., д.м.н. Грачев Н.С.</i>
10:45 – 11:00	Молодцова Е.В., Юнусов А.С. Хирургические подходы при врожденных дермоидных кистах носа
11:00 – 11:15	Поляков В.Г., Родина А.Д., Горбунова Т.В., Меркулов О.А., Королев В.А. Эстезионейробластома у детей. Опыт НИИ детской онкологии и гематологии ФГБУ НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина
11:15 – 11:30	Грачев Н.С., Ворожцов И.Н., Шевцов Д.В., Качанов Д.Ю. Локальный эндоскопический контроль в хирургии параменингеальных сарком у детей
11:30 – 11:45	Кривопалов А.А., Гудукин Н.А. Интраоперационная деваскуляризация ювенильной ангиофибромы
11:45 – 12:00	Поляков В.Г., Иванова Н.В., Королев В.А., Казанцева Е.В., Павловская А.И. Лечение детей с медуллярным раком щитовидной железы и профилактическая тиреоидэктомия в НИИ ДОГ ФГБУ НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина
12:00 – 12:15	Дискуссия. Ответы на вопросы
12:15 – 12:30	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
12:30 – 14:30	Нет мероприятий
14:30 – 14:45	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
14:45 – 15:45	СЕКЦИЯ 12. Симпозиум. Головная боль в вопросах и ответах.* <i>Модераторы: проф., д.м.н. Филатова Е.Г., д.м.н. Осипова В.В.</i> <i>*Симпозиум при поддержке компании Сандоз. Баллы НМО не начисляются.</i>
14:45 – 15:10	Филатова Е.Г. Как распознать мигрень и выбрать нужное лечение?
15:10 – 15:35	Осипова В.В. Головная боль напряжения: как помочь пациенту?
15:35 – 15:45	Дискуссия. Вопросы и ответы

Зал Герцен (продолжение)

26 мая 2022 года

15:45 – 16:15	СЕКЦИЯ 13. Живая хирургия.* Органосохраняющая робот-ассистированная лазерная микрохирургия (совместно DaVinci и SamrtXide2 Trio DEKA). Модераторы: <i>акад. РАН, проф., д.м.н. Решетов И.В., к.м.н. Шевалгин А.А.</i> <i>*При поддержке компании DeKa. Баллы НМО не начисляются</i>
16:15 – 16:30	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
16:30 – 18:00	СЕКЦИЯ 18. Дерматология и косметология 2. Модераторы: <i>член-корр. РАН, проф., д.м.н. Кубанов А.А., проф., д.м.н. Олисова О.Ю.</i>
16:30 – 16:45	Знаменская Л.Ф., Карамова А.Э., Чикин В.В. Аутоиммунные буллезные дерматозы, поражающие конъюнктиву и слизистую оболочку полости рта
16:45 – 17:00	Олисова О.Ю. Сложные диагностические случаи дерматозов с локализацией на лице
17:00 – 17:20	Галлямова Ю.А. Постковидное выпадение волос. Причины и пути решения* <i>*Доклад при поддержке компании Алкой. Баллы НМО не начисляются</i>
17:20 – 17:30	Снарская Е.С. Неоперабельная базальноклеточная карцинома на голове с позиции дерматолога
17:30 – 17:45	Мурашкин Н.Н. Поражение лица при склеродермии по типу удара саблей в детском возрасте: современные возможности лечения и коррекции последствий заболевания
17:45 – 18:00	Орлова Е.В. Возможности телемедицины в коррекции кожной токсичности онкологических пациентов

Зал Хитров

26 мая 2022 года

08:00 – 09:00	Регистрация участников
09:00 – 10:30	СЕКЦИЯ 3. Оториноларингология 1. Острый и хронический синусит: проблемные вопросы лечебно-диагностической тактики. <i>Модераторы: член-корр. РАН, проф., д.м.н. Крюков А.И., проф., д.м.н. Ненашева Н.М., проф., д.м.н. Попадюк В.И., проф., д.м.н. Свистушкин В.М., проф., д.м.н. Носуля Е.В.</i>
09:00 – 09:10	Носуля Е.В., Крюков А.И., Кунельская Н.Л. Острый синусит в современных клинических рекомендациях
09:10 – 09:20	Ненашева Н.М. Современная биологическая терапия полипозного риносинусита
09:20 – 09:30	Клименко К.Э., Крюков А.И., Русецкий Ю.Ю., Товмасын А.С. Расширенные эндоскопические подходы к хирургическому лечению полипозного синусита
09:30 – 09:40	Кириченко И.М., Попадюк В.И., Коршунова И.А. Инвертированная папиллома носа и околоносовых пазух. Хирургическое лечение и перспективы профилактики рецидивов
09:40 – 09:50	Авербух В.М. Особенности планирования эндоскопических операций на лобной пазухе
09:50 – 10:00	Колбанова И.Г., Туровский А.Б., Карасов А.Б. Функциональная хирургия хронического верхнечелюстного синусита с использованием лазерных технологий
10:00 – 10:10	Горбунов С.А., Русецкий Ю.Ю. Эффективность пункционного лечения верхнечелюстного синусита
10:10 – 10:20	Мусаев К.М., Туровский А.Б., Колбанова И.Г. Малоинвазивная лазерная хирургия при ретенционных кистах верхнечелюстных пазух
10:20 – 10:30	Дискуссия. Ответы на вопросы
10:30 – 10:45	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
10:45 – 12:15	СЕКЦИЯ 8. Оториноларингология 3. Атрезия хоан. Видео сессия - Как я это делаю? <i>Модераторы: проф., д.м.н. Юнусов А.С., к.м.н. Зябкин И.В., к.м.н. Асманов А.И., к.м.н. Полев Г.А.</i>
10:45 – 11:15	Юнусов А.С., Молодцова Е.В. Атрезия хоан у детей
11:15 – 11:45	Асманов А.И., Полев Г.А., Пивнева Н.Д., Бреева О.А. Современные подходы к коррекции атрезии хоан у детей
11:45 – 12:15	Чучкалова Ж.А., Пряников П.Д. Техника устранения атрезии хоан. Опыт РДКБ
12:15 – 12:30	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
12:30 – 14:30	Нет мероприятий
14:30 – 14:45	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
14:45 – 16:15	СЕКЦИЯ 14. Пластическая и эстетическая хирургия 1. Современные подходы к эстетической хирургии лица. <i>Модераторы: проф., д.м.н. Мантурова Н.Е., д.м.н. Волох М.А., к.м.н. Круглик С.В.</i>
14:45 – 14:55	Мантурова Н.Е. Основные принципы современной эстетической хирургии лица и шеи
14:55 – 15:05	Волох М.А. Операции в периорбитальной зоне
15:05 – 15:15	Левицкая М.Г. Эндоскопия лица как современный тренд
15:15 – 15:25	Захаров А.И. Диссекционный SMAS лифтинг, современный подход
15:25 – 15:35	Искорнев А.А. Вторичный SMAS лифтинг. Особенности выполнения операции

Зал Хитров (продолжение)

26 мая 2022 года

15:35 – 15:45	Васильев В.В. Липографтинг при омоложении периорбитальной зоны
15:45 – 15:55	Круглик С.В. Омоложение шеи в современных условиях
15:55 – 16:05	Глушко А.В. Вторичная эстетическая ринопластика: когда желаемое не совпало с действительным
16:05 – 16:15	Дискуссия. Ответы на вопросы
16:15 – 16:30	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
16:30 – 18:00	СЕКЦИЯ 19. Пластическая реконструктивная хирургия области головы и шеи. <i>Модераторы: акад. РАН, проф., д.м.н. Решетов И.В., проф., д.м.н. Старцева О.И., д.м.н. Андреева В.В., д.м.н. Сарыгин П.В.</i>
16:30 – 16:40	Андреева В.В., Коган Е.А., Решетов И.В. Клинико-морфологическая сравнительная оценка особенностей гипертрофических и келоидных рубцов головы и шеи
16:40 – 16:50	Сарыгин П.В., Федякина Ю.А., Гуцина Н.В. Способы хирургической коррекции послеожоговых контрактур шеи
16:50 – 17:00	Кусеинов А.Р., Ермощенко М.В., Старцева О.И. Лоскутные методики в реконструктивно-пластической хирургии базальноклеточного рака кожи головы
17:00 – 17:10	Ефремова Р.И., Гилева К.С. Топографо-анатомическое обоснование применения реваскуляризированных костных ауто трансплантатов со свода черепа
17:10 – 17:20	Хачатрян А.А., Назарян Д.Н., Мохирев М.А., Захаров Г.К., Потапов М.Б., Федосов А.В., Размадзе С.С. Система применения двух реваскуляризированных ауто трансплантатов для устранения обширных дефектов головы и шеи
17:20 – 17:30	Гилева К.С., Овчинников И.А. Комплексный подход к применению реваскуляризированных ауто трансплантатов у детей
17:30 – 17:40	Размадзе С.С., Назарян Д.Н., Мохирев М.А., Захаров Г.К., Потапов М.Б., Федосов А.В., Хачатрян А.А. Применение методики ортогнатической хирургии при реконструктивных операциях с использованием микрохирургической техники у пациентов с дефектами челюстей
17:40 – 17:50	Саидова З.Т., Шток А.В., Цыганов С.Е., Добровольский Г.Ф. Моделирование хирургической техники невропластики лицевого нерва при параличах мимических мышц с использованием жевательной ветви тройничного нерва, субтотально подъязычного нерва и кросс-лицевой аутопластики
17:50 -18:00	Гудкова С.А., Кушкин Д.Н. Роль механической дермабразии в эстетической реабилитации пациентов после реконструктивно-пластических операций в челюстно-лицевой области

Зал Богомильский

26 мая 2022 года

08:00 – 09:00	Регистрация участников
09:00 – 10:30	СЕКЦИЯ 4. Оториноларингология 2. Сурдология 1. Диагностика и реабилитация при нарушениях слуха. Модераторы: проф., д.м.н. Пашков А.В., к.м.н. Мачалов А.С.
09:00 – 09:20	Мачалов А.С. Когнитивные вызванные потенциалы в практике врача сурдолога-оториноларинголога
09:20 – 09:45	Таварткиладзе Г.А. Персонализированные подходы к реабилитации пациентов с тугоухостью и глухотой методом кохлеарной имплантации
09:45 – 10:00	Наумова И.В. Стационарные слуховые потенциалы на акустические стимулы у пациентов с КИ
10:00 – 10:10	Наяндина Е.И. Особенности слухопротезирования лиц старшей возрастной группы
10:10 – 10:20	Базанова М.В. Анализ роли генетических факторов у детей с сенсоневральной тугоухостью в слышащих семьях
10:20 – 10:30	Зеленкова И.В. Возможности мобильных технологий оценки слуха
10:30 – 10:45	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
10:45 – 12:15	СЕКЦИЯ 9. Оториноларингология 4. Сурдология 2. Модераторы: проф. Савельева Е.Е., к.м.н. Мачалов А.С., к.м.н. Наумова И.В., к.м.н. Сагателян М.О.
10:45 – 10:55	Савельев Е.С., Шарипова Э.Р., Загидуллина И.И., Савельева Е.Е. Комплексная реабилитация слуха пациентов с хроническим гнойным средним отитом
10:55 – 11:05	Ивойлов А.Ю., Яновский В.В., Радциг А.Н. Этиология односторонней тугоухости у детей (по данным литературы)
11:05 – 11:15	Савельева Е.Е., Савельев Е.С. Речевое развитие детей после кохлерной имплантации
11:15 – 11:25	Кунельская Н.Л., Манаенкова Е.А. Метод регистрации ВМВП в диагностике заболеваний внутреннего уха
11:25 – 11:35	Козаренко А.В., Егоров В.И. Неясные вестибулопатии - диагностика, новые возможности лечения
11:35 – 11:45	Шадыев Т.Х., Морозова С.В., Малова Е.В., Стожкова И.В. Возможности рефлексотерапии в повышении качества жизни пациентов с ушным шумом
11:45 – 11:55	Поликарпов Е.В., Смолярчук Е.А., Козин С.В. Эффект потенцирования лекарственно-индуцированных нарушений слуха при комбинированном применении ЛС
11:55 – 12:15	Дискуссия. Ответы на вопросы
12:15 – 12:30	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
12:30 – 14:30	Нет мероприятий
14:30 – 14:45	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
14:45 – 16:15	СЕКЦИЯ 15. Дерматология и косметология 1. Модераторы: проф., д.м.н. Снарская Е.С., проф., д.м.н. Дворников А.С.
14:45 – 15:00	Семисаженов В.А. Новообразования кожи лица, головы и шеи. Особенности диагностики и выбор тактики лечения
15:00 – 15:15	Пашинян А.Г., Дворников А.С. Дифференциальная диагностика поражений кожи лица и волосистой части головы
15:15 – 15:30	Габриелян Г.А., Секачева М.И. Варианты кожной токсичности на фоне иммунотерапии рака

Зал Богомильский (продолжение)

26 мая 2022 года

15:30 – 15:45	Морозова Е.А. Клинические проявления тяжелых форм акне
15:45 – 16:00	Грекова Е.В. Саркоидоз и саркоидные реакции на татуаж бровей и губ
16:00 – 16:15	Антоник Ю.Б., Теплюк Н.П. Ангиолимфоидная гиперплазия с эозинофилией на лице
16:15 – 16:30	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
16:30 – 18:00	СЕКЦИЯ 20. Нужны ли онкологу педиатрия, а педиатру – онкология?... <i>Модераторы: акад. РАН Поляков В.Г., проф. Ильенко Л.И., проф. Гаращенко Т.И.</i>
16:30 – 16:50	Поляков В.Г. О чем надо помнить педиатру при подозрении на онкологическое заболевание
16:50 – 17:05	Ильенко Л.И. Нужна ли онкологу педиатрия, а педиатру – онкология?..
17:05 – 17:20	Орлова Н.В. Онконастороженность в работе врачей первичного звена здравоохранения
17:20 – 17:35	Тиганова О.А. Лимфаденопатии в парадигме ранней диагностики опухолей у детей раннего возраста
17:35 – 17:45	Поляков В.Г., Иванова Н.В., Королев В.А., Казанцева Е.В. Диагностика и тактика лечения рака щитовидной железы у детей

Зал Яблонский

26 мая 2022 года

08:00 – 08:30	Регистрация участников
08:30 – 10:30	СЕКЦИЯ 5. Пациентские сети (последствия). <i>Модераторы: Боровова И.В., д.м.н. Новожилова Е.Н., доц., к.м.н. Фатьянова А.С.</i>
08:30 – 08:35	Приветствие
08:35 – 08:50	Боровова И.В. Сообщество пациентов с опухолями головы и шеи. Возможности решения проблем
08:50 – 09:10	Смирнова Н.Ю. Правовые гарантии для пациентов с онкологическими заболеваниями головы и шеи
09:10 – 09:30	Кан А.А. Психологическая помощь пациентам. Мотивационное интервью в консультировании
09:30 – 09:45	Саакян С.В. Онконастороженность при опухолях органа зрения: на что надо обращать внимание?
09:45 – 10:00	Новожилова Е.Н. Нутритивная поддержка пациентов во время лечения и реабилитации
10:00 – 10:15	Иеромонах Иона Личный опыт принятия болезни и выздоровления
10:15 – 10:30	Сукорцева Н.С. Новые возможности хирургии опухолей головы и шеи
10:30 – 10:45	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
10:45 – 12:15	СЕКЦИЯ 10. Лицевой нерв. <i>Модератор: к.м.н. Юдин Д.К.</i>
10:45 – 10:55	Ижаев Р.А. Аутотрансплантация малой грудной мышцы при хирургическом лечении паралича мимической мускулатуры
10:55 – 11:05	Долова А.Р. Аутотрансплантация грудино-подъязычной мышцы при хирургическом лечении паралича мимической мускулатуры
11:05 – 11:15	Байтингер А.В. Вторичные реконструкции в хирургии лицевого паралича
11:15 – 11:25	Новрузова М.Э. Оклюзионная терапия. Инновационный подход к подготовке и реабилитации после нейрорафии лицевого нерва
11:25 – 11:35	Юдин Д.К. Оценка и префабрикация ЦНС в реабилитации пациентов с парезами и параличами лицевой мускулатуры
11:35 – 11:45	Хисматуллина Д.М., Орлова Е.В., Юдин Д.К. Преимущества жевательного нерва перед другими видами реиннервации лицевого нерва при параличах и парезах мимической мускулатуры
11:45 – 11:55	Орлова Е.К., Юдин Д.К. Лечение пациентов с грубым нарушением мимики сроком более 2-х лет: реиннервация лицевого нерва
11:55 – 12:15	Дискуссия. Ответы на вопросы
12:15 – 12:30	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
12:30 – 14:30	Нет мероприятий
14:30 – 14:45	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
14:45 – 16:15	СЕКЦИЯ 16. Оториноларингология 5. Общие вопросы оториноларингологии 1. <i>Модераторы: проф., д.м.н. Гарашенко Т.И., д.м.н. Ивойлов А.Ю., к.м.н. Зябкин И.В., доц., к.м.н. Владимиров Т.Ю., к.м.н. Сарафанова М.Е., к.м.н. Морозов И.И.</i>
14:45 – 14:55	Магомедова К.М. Наш опыт лечения редко встречающихся доброкачественных опухолей гортани
14:55 – 15:05	Морозова С.В., Карапетян Л.С., Рамазанова П.И., Топоркова Л.А. Особенности нарушения обоняния и слуха при коронавирусной инфекции

Зал Яблонский (продолжение)

26 мая 2022 года

15:05 – 15:15	Свистушкин М.В., Старостина С.В., Шехтер А.Б., Шпичка А.И., Файзуллин А.Л., Свистушкин В.М., Тимашев П.С. Возможности клеточной терапии в восстановлении биомеханических свойств голосовых складок при рубцовых повреждениях. Экспериментальное исследование
15:15 – 15:25	Старостина С.В. ГЭРБ-ассоциированные заболевания гортани: ранняя диагностика и рациональное лечение
15:25 – 15:35	Золотова А.В., Свистушкин В.М., Шевчик Е.А., Никифорова Г.Н., Морозова С.В. Эозинофильное хроническое воспаление среднего уха: трудности диагностики и принципы лечения
15:35 – 15:45	Ивойлов А.Ю., Кунельская В.Я., Шадрин Г.Б., Мачулин А.И. Принцип выбора местной этиотропной терапии при лечении наружного грибкового отита у детей
15:45 – 15:55	Шевчик Е.А., Свистушкин В.М., Мухамедов И.Т., Никифорова Г.Н., Золотова А.В. Хондросаркома - редкая патология височной кости
15:55 – 16:05	Елизарьев В.В. Наш опыт хирургии перегородки носа
16:05 – 16:15	Дискуссия. Ответы на вопросы
16:15 – 16:30	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
16:30 – 18:00	СЕКЦИЯ 21. Анапластология в онкологии головы и шеи. Модераторы: проф., д.м.н. Калакуцкий Н.В., проф., д.м.н. Сельский Н.Е., проф., д.м.н. Лопатин А.В.
16:30 – 16:45	Веселова К.А., Антонова И.Н., Калакуцкий Н.В., Калакуцкий И.Н., Громова Н.В. Эстетические аспекты сложного челюстно-лицевого протезирования
16:45 – 17:00	Баранова Н.А. Современные требования и условия для глазного протезирования
17:00 – 17:15	Болотин М.В. Стратегия выбора метода реконструкции при комбинированных дефектах средней зоны лица
17:15 – 17:30	Лопатин А.В., Кугушев А.Ю., Грачев Н.С., Поляев Ю.А., Гарбузов Р.В. Сосудистые мальформации нижней челюсти у детей, трудности лечения
17:30 – 17:45	Коротик И.О., Сельский Н.Е. Наш опыт дентальной имплантации при пострезекционных дефектах верхней челюсти
17:45 – 18:00	Дудаева А.А., Марков Н.М., Грачев Н.С., Ворожцов И.Н., Бабаскина Н.В., Деменчук П.А. Стоматологическая реабилитация в онкопедиатрии

Зал Сендульский

27 мая 2022 года

08:00 – 09:00	Регистрация участников
09:00 – 10:30	СЕКЦИЯ 22. Фармация 1. Персонализированная терапия. Модераторы: проф., д.ф.н. Раменская Г.В., д.ф.н. Смирнов В.В.
09:00 – 09:12	Раменская Г.В., Смирнов В.В. Приветственный доклад: роль и место фармации для фармакотерапии заболеваний
09:12 – 09:24	Мандрик М.А. Аддитивные технологии как перспективный метод производства персонализированных лекарственных форм: от теории к практике
09:24 – 09:36	Шохин И.Е. Препараты моноклональных антител: лекарственный мониторинг и персонализация терапии
09:36 – 09:48	Садковский И.А. Инновационные системы доставки противоопухолевых лекарственных средств как инструмент персонализированной фармакотерапии
09:48 – 10:00	Шохин И.Е. Оценка pH-зависимого межлекарственного взаимодействия in vitro и персонализация терапии
10:00 – 10:12	Козин С.В. Факторы риска развития лекарственно-индуцированных нарушений слуха и перспективные подходы в отоларингологии
10:12 – 10:30	Чубарев В.Н. Современные подходы к фармакотерапии глиобластомы
10:30 – 10:45	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
10:45 – 12:15	СЕКЦИЯ 28. Фармация 2. Новые технологии в фармации. Модераторы: проф., д.ф.н. Раменская Г.В., д.ф.н. Смирнов В.В.
10:45 – 11:00	Смирнов В.В. Эффект РНК интерференции в создании новых лекарственных средств для лечения заболеваний головы и шеи
11:00 – 11:15	Смирнов В.В. Фармацевтические аспекты создания новых лекарственных средств, содержащих РНК
11:15 – 11:30	Веселов В.В. Разработка чувствительной к активным формам кислорода системы доставки цитостатических препаратов на примере хлорамбуцила
11:30 – 11:45	Турецкий Е.А. Использование водной дисперсии фуллерена в лечении некоторых заболеваний головы и шеи
11:45 – 12:00	Бобкова Н.В. Возможности микроскопического анализа для препаратов «Тонзилгон» и «Канефрон»
12:00 – 12:15	Доровских Е.А. Изучение специфической фармакологической активности ноотропного сбора
12:15 – 12:30	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
12:30 – 14:00	СЕКЦИЯ 33. Лучевая диагностика заболеваний органов головы и шеи 1. Модераторы: акад. РАН, проф., д.м.н. Терновой С.К., член-корр. РАН, проф., д.м.н. Серова Н.С., к.м.н. Коробкин. А.С.
12:30 – 12:45	Польшина В.И., Решетов И.В., Рощина А.В. Методы лучевой диагностики в анализе проводимого лечения пациентов с дисфункцией ВНЧС
12:45 – 13:00	Устюжанин Д.В. МР-томография функциональных нарушений ВНЧС
13:00 – 13:15	Бабкова А.А., Серова Н.С. Применение функциональной мультиспиральной компьютерной томографии у пациентов с дисфункциями ВНЧС
13:15 – 13:30	Израелян Ш.О., Серова Н.С., Павлова О.Ю., Саакян С.В., Амирян А.Г. Функциональная мультиспиральная компьютерная томография - как дополнительный метод в диагностике новообразований орбиты
13:30 – 13:45	Павлова О.Ю., Серова Н.С., Давыдов Д.В. Возможности и перспективы специализированных методик обработки КТ-данных у пациентов с травмами орбиты

Зал Сендульский (продолжение)

27 мая 2022 года

13:45 – 14:00	Ларина О.М., Коробкин А.С. Диагностическая ценность МРТ при интраорбитальной патологии: разбор клинических случаев
14:00 – 14:15	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
14:15 – 15:45	СЕКЦИЯ 38. Офтальмология 4. <i>Модераторы: акад. РАН, проф., д.м.н. Тахчиди Х.П., проф., д.м.н. Катаев М.Г., д.м.н. Яровой А.А., к.м.н. Костин О.А.</i>
14:15 – 14:30	Катаев М.Г. Реконструктивная офтальмопластика после деструктивно-некротических поражений конъюнктивы
14:30 – 14:45	Яровая В.А., Голанов А.В., Яровой А.А., Костюченко В.В. Стереотаксическая радиохирургия гамма-нож в лечении внутриглазных образований
14:45 – 14:52	Клеянкина С.С., Яровой А.А. Случай билатерального синдрома увеальной эффузии
14:52 – 15:02	Шляхтов М.И., Новикова М.Е. Свободная кожная пластика как способ устранения рубцового выворота нижнего века
15:02 – 15:12	Костин О.А., Ребриков С.В., Овчинников А.И., Степанов А.А. Оценка функциональных результатов после операции SMILE на глазах с поверхностными помутнениями роговицы в оптической зоне
15:12 – 15:22	Каспарова Е.А. Инфекционные кератиты после LASIK
15:22 – 15:32	Титаренко Е.М., Шиловских А.О., Ульянов А.Н. Аберрации волнового фронта при различных видах катаракт
15:32 – 15:45	Бирюкова Ю.Е., Катаев М.Г. Хирургическая коррекция косоглазия при эндокринной офтальмопатии
15:45 – 16:00	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
16:00 – 17:30	СЕКЦИЯ 43. Эндокринная хирургия - нерешенные вопросы в хирургии щитовидной железы. <i>Модераторы: акад. РАН, проф., д.м.н. Решетов И.В., акад. РАН, проф., д.м.н. Поляков В.Г., проф., д.м.н. Ванушко В.Э., проф., д.м.н. Ветшев П.С.</i>
16:00 – 16:15	Черников Р.А., Слепцов И.В. Опыт комбинированного лечения BRAF-позитивного анапластического рака щитовидной железы
16:15 – 16:30	Ванушко В.Э., Бельцевич Д.Г., Михеенков А.А. Ранняя диагностика медуллярного рака щитовидной железы
16:30 – 16:45	Чинчук И.К. Эндоскопическая хирургия щитовидной железы: благо или зло?
16:45 – 17:00	Бельцевич Д.Г., Ванушко В.Э. Рецидив медуллярного рака щитовидной железы: всегда ли нужна повторная операция?
17:00 – 17:15	Животов В.А., Макарьин В.А. Постоянный нейромониторинг возвратных гортанных нервов
17:15 – 17:30	Дискуссия. Ответы на вопросы

Зал Герцен

27 мая 2022 года

08:00 – 09:00	Регистрация участников
09:00 – 10:30	СЕКЦИЯ 23. Челюстно-лицевая хирургия 1. Современные вопросы лечения больных с остеонекрозами костей черепа. Модераторы: проф., д.м.н. Яременко А.И., проф., д.м.н. Сельский Н.Е., проф., д.м.н. Панкратов А.С., к.м.н. Чукумов Р.М.
09:00 – 09:15	Мустафаев М.Ш., Тарчокова Э.М., Кужонов Дж.Т. Современная стратегия лечения больных с остеонекрозами челюстей
09:15 – 09:30	Байриков И.М., Самуткина М.Г., Самыкин А.С., Владимирова Т.Ю., Зелева О.В., Зельтер П.М. Опыт ведения пациентов с Covid-ассоциированной риноцеребральной формой мукоромикоза
09:30 – 09:45	Мустафазаде К.Н., Бакотина А.В., Овчинников А.Ю. Наш опыт лечения больных постковидным синуситом с остеонекрозом верхней челюсти
09:45 – 10:00	Яременко А.И., Баранова И.Б., Зубарева А.А., Роднева Ю.А., Попова М.О. Мукоромикотические остеонекрозы лица у взрослых и детей. Диагностика и лечение
10:00 – 10:15	Нажаева Э.З., Снегирев С.А., Сабиров Р.З., Редько Н.А., Дробышев А.Ю. Наш опыт лечения больных с остеонекрозами костей черепа
10:15 – 10:30	Басин Е.М., Решетов И.В., Спирин Д.С. COVID-19 ассоциированные некрозы лицевого черепа. Риноцеребральный мукоромикоз
10:30 – 10:45	Доктор медицины, профессор, президент Международной ассоциации челюстно-лицевой хирургии (ICMFS) Milan Knezevic
10:45 – 12:15	СЕКЦИЯ 29. Челюстно-лицевая хирургия 2. Модераторы: проф., д.м.н. Яременко А.И., проф., д.м.н. Сельский Н.Е., проф., д.м.н. Панкратов А.С., к.м.н. Чукумов Р.М.
10:45 – 11:00	Терещук С.В., Сухарев В.А. Реконструктивная микрохирургия при огнестрельных ранениях
11:00 – 11:15	Ермолин Д.В., Солошенко П.П., Корсаков С.Е. Современный взгляд на проблему эндопротезирования височно-нижнечелюстного сустава
11:15 – 11:30	Поляков К.А., Иванов С.Ю., Попова С.В. Медикамент-ассоциированный остеонекроз челюсти: сравнительная оценка качества жизни пациентов после разных методов лечения
11:30 – 11:45	Иванов С.Ю., Мураев А.А. Современные методы лечения пациентов с аномалиями развития челюстей
11:45 – 12:00	Валиева Л.У., Панкратов А.С. Вопросы реабилитации пациентов после длительной межчелюстной иммобилизации при переломах нижней челюсти
12:00 – 12:15	Иванов С.Ю., Терещук С.В., Мурынин В.А., Теплов Е.В., Латуха С.А. Некроз костей лицевого скелета после перенесенной вирусной инфекции COVID-19
12:15 – 12:30	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
12:30 – 14:00	СЕКЦИЯ 34. Оториноларингология 6. Продвинутая ринология. Модераторы: проф., д.м.н. Русецкий Ю.Ю., к.м.н. Авербух В.М.
12:30 – 12:40	Авербух В.М. Кровотечения в эндоназальной эндоскопической ринохирургии
12:40 – 12:50	Русецкий Ю.Ю. Сохраняющая хирургия кривых носов
12:50 – 13:00	Клименко К.Э. Особенности расширенной эндоназальной фронтотомии при трудных анатомических условиях
13:00 – 13:10	Карпищенко С.А. Кокаиновый некроз носа
13:10 – 13:20	Русецкий Ю.Ю. Пластическое закрытие ятрогенных перфораций перегородки

Зал Герцен (продолжение)

27 мая 2022 года

13:20 – 13:30	Кочетков П.А. Осложнения при эндоскопической декомпрессии орбиты
13:30 – 13:40	Сысолятин С.П. Хирургическая тактика при лечении одонтогенных синуситов
13:40 – 14:00	Дискуссия. Ответы на вопросы
14:00 – 14:15	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
14:15 – 15:45	СЕКЦИЯ 39. Оториноларингология 7. Современная функциональная ринохирургия. Дети. Модераторы: проф., д.м.н. Русецкий Ю.Ю., к.м.н. Малявина У.С.
14:15 – 14:28	Малявина У.С. Синдром молчащего синуса у детей. Возможна ли наблюдательная тактика?
14:28 – 14:41	Спиранская О.А. Перфорация перегородки носа у детей
14:41 – 14:54	Филинов И.В. Эмболизация максиллярной артерии - показания, клинические примеры
14:54 – 15:07	Пашкова А.Е. КТ-визуализация структур внутреннего уха до и после кохлеарной имплантации
15:07 – 15:20	Сотникова Л.С. Пластика канала лицевого нерва у ребенка с аномалией строения барабанного отдела. Обзор литературы и клинический случай
15:20 – 15:35	Мейтель И.Ю. Перспективы эндоскопической лазерной мирингопластики у детей с системными васкулитами
15:35 – 15:45	Пряников П.Д., Лопатин А.В., Миронов А.Ю., Язева Н.А. Хирургические подходы к удалению остеом ОНП
15:45 – 16:00	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
16:00 – 17:30	СЕКЦИЯ 44. Оториноларингология 8. Расширенная эндоскопическая ринохирургия. Модераторы: проф., д.м.н. Русецкий Ю.Ю., к.м.н. Клименко К.Э., к.м.н. Воронов А.В., к.м.н. Шелеско Е.В.
16:00 – 16:20	Клименко К.Э. Эндоскопическая хирургия при доброкачественных новообразованиях фронтоэтмоидальной области
16:20 – 16:40	Царикаев А.В., Клименко К.Э. Эндоскопическая трансназальная хирургия основания черепа в 4 руки
16:40 – 17:00	Атаршиков Д.С., Клименко К.Э., Царикаев А.В. Роль медиальной декомпрессии орбит при эндокринной офтальмопатии
17:00 – 17:20	Хеджигельдыев Х.Х., Авербух В.М. Травма передней решетчатой и задней решетчатой артерий в эндоскопической хирургии. Интраоперационная тактика
17:20 – 17:30	Дискуссия. Ответы на вопросы

Зал Хитров

27 мая 2022 года

08:00 – 09:00	Регистрация участников
09:00 – 10:30	СЕКЦИЯ 24. Оказание паллиативной помощи при опухолях головы и шеи. <i>Модератор: к.м.н. Невзорова Д.В.</i>
09:00 – 09:15	Невзорова Д.В. Организация оказания паллиативной медицинской помощи
09:15 – 09:30	Сидоров А.В. Возможности выбора фармакотерапии хронического болевого синдрома у пациентов с заболеваниями органов головы и шеи
09:30 – 09:45	Осетрова О.В. Нутритивная поддержка паллиативного пациента. Гастростома
09:45 – 10:00	Лесовик В.С. Симптоматическое лечение: уход при распаде опухоли органов головы и шеи
10:00 – 10:30	СЕКЦИЯ 25. Университетские клиники. Совещание руководителей.
	<ul style="list-style-type: none"> • ректор ПМГМУ им. И.М. Сеченова, акад. РАН, проф., д.м.н. Глыбочко П.В., • акад. РАН, проф., д.м.н. Решетов И.В. • ректор РНИМУ им. НИ. Пирогова, акад. РАН, проф., д.м.н. Лукьянов С.А. • проректор ПМГМУ им. И.М. Сеченова, проф., д.м.н. Фомин В.В. • директор РДКБ, проф., д.м.н. Петрайкина Е.Е. • директор РУДН, проф., д.м.н. Абрамов Д.Ю. • ректор БГМУ, член-корр. РАН, проф., д.м.н. Павлов В.Н. • директор НИКИ Педиатрии, проф., д.м.н. Морозов Д.А. • главный врач РДКБ Путилина Е.А.
10:30-10:45	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
10:45 – 12:15	СЕКЦИЯ 30. Фониатрия 1. Реабилитация пациентов с опухолями головы и шеи. <i>Модераторы: к.м.н. Осипенко Е.В., проф., д.м.н. Орлова О.С., Уклонская Д.В.</i>
10:45 – 11:00	Осипенко Е.В., Дайхес Н.А. Современные подходы к реабилитации голосовых нарушений у пациентов с опухолями головы и шеи
11:00 – 11:15	Уклонская Д.В. Использование систем альтернативной и дополнительной коммуникации у больных с приобретенными расстройствами речевого общения: мобильное приложение Vocalipy
11:15 – 11:25	Кривых Ю.С. Особенности фонопедagogической помощи пациентам, перенесшим трахеопищеводное шунтирование
11:25 – 11:35	Михеева Е.И. Перспективы нейропсихологической помощи в рамках реабилитации пациентов с опухолями головы и шеи
11:35 – 11:45	Михалевская И.А. Формирование нового заместительного механизма голосообразования у лиц с удаленной гортанью
11:45 – 11:55	Дайхес Н.А., Решульский С.С., Виноградов В.В., Исаева М.Л. Комплексный подход к реабилитации пациентов после ларингэктомии
11:55 – 12:05	Федорова Е.М., Дайхес Н.А., Виноградов В.В., Решульский С.С. Хирургический этап реабилитации пациентов при местно-распространенном раке гортани
12:05 – 12:15	Дискуссия. Ответы на вопросы
12:15 – 12:30	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия

Зал Хитров (продолжение)

27 мая 2022 года

12:30 – 14:00	СЕКЦИЯ 35. Фониатрия 2. Диагностика и лечение заболеваний гортани. <i>Модераторы: проф., д.м.н. Попадюк В.И., проф., д.м.н. Орлова О.С., к.м.н. Осипенко Е.В.</i>
12:30 – 12:50	Орлова О.С., Ларина О.Д., Эстрова П.А. Нарушения просодической стороны речи и их влияние на коммуникацию
12:50 – 13:10	Романенко С.Г. Послеоперационная терапия при эндоларингеальной микрохирургии
13:10 – 13:30	Ilter Denizoglu Voice therapy
13:30 – 13:40	Красникова Д.И., Романенко С.Г., Смирнова Е.Н. Клинический случай нетипичного хронического гиперпластического ларингита у молодой пациентки
13:40 – 14:00	Шиленкова В.В. Трудный случай в практике фониатра: где искать решение?
14:00 – 14:15	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
14:15 – 15:45	СЕКЦИЯ 40. Онкология - хирургия щитовидной железы. <i>Модераторы: д.м.н. Долидзе Д.Д., проф., д.м.н. Романчишен А.Ф., акад. РАН, проф., д.м.н. Решетов И.В., д.м.н. Голубцов А.К., проф., д.м.н. Ромащенко П.Н.</i>
14:15 – 14:25	Романчишен А.Ф., Вабалайте К.В., Готовяхина Т.В., Романчишен Ф.А. Предупреждение повреждений возвратных гортанных нервов, их клинические проявления и лечение больных после операций на щитовидной железе
14:25 – 14:35	Плугарь А.К. Опыт лечения больных метастатическим медуллярным раком щитовидной железы
14:35 – 14:45	Ромащенко П.Н., Майстренко Н.А., Криволапов Д.С., Симонова М.С. Возможности применения молекулярно-генетических методов исследования в хирургии щитовидной железы
14:45 – 14:55	Долидзе Д.Д., Шабунин А.В., Мумладзе Р.Б., Греков Д.Н., Лебединский И.Н., Варданян А.В., Кованцев С.Д., Слепухова Д.В., Пичугина Н.В. Риск развития осложнений при центральной лимфодиссекции у больных с карциномой щитовидной железы
14:55 – 15:05	Поляков А.П., Решетов И.В., Ребрикова И.В., Сугаипов А.Л., Ратушный М.В. Реконструктивная хирургия в лечении опухолей щитовидной железы
15:05 – 15:15	Сикорский Д.В. Латерализация или лазерная резекция голосовой складки в хирургическом лечении послеоперационного паралича гортани
15:15 – 15:25	Сукорцева Н.С., Решетов И.В. FACELIFT ACCESS доступ в хирургии рака щитовидной железы
15:25 – 15:35	Вабалайте К.В., Сомова А.Д., Романчишен А.Ф. Сравнение эффективности интраоперационной ангиографии с индоцианином зеленым и хромотиреолимфографии для хирургической профилактики послеоперационного гипопаратиреоза
15:35 – 15:45	Дискуссия. Ответы на вопросы
15:45 – 16:00	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия

Зал Хитров (продолжение)

27 мая 2022 года

16:00 – 18:40	СЕКЦИЯ 45. Фониатрия 3. Актуальные аспекты фонохирургии. <i>Модераторы: проф., д.м.н. Карпищенко С.А., проф., д.м.н. Попадюк В.И., к.м.н. Осипенко Е.В.</i>
16:00 – 16:20	James Tomas Neurolaryngology
16:20 – 17:00	Hyung-Tae Kim Voice Feminization
17:00 – 17:10	Nupur Kapur Nerurkar Spasmodic dysphonia
17:10 – 17:30	Карпищенко С.А. Контактные инструменты в фонохирургии
17:30 – 17:50	Будейкина Л.С., Пряников П.Д., Миндлин С.Н., Чучкалова Ж.А., Хизниченко В.В. Феминизация голоса: наш опыт
17:50 – 18:00	Миндлин С.Н., Пряников П.Д., Будейкина Л.С., Чучкалова Ж.А., Хизниченко В.В. Хирургическое понижение высоты голоса
18:00 – 18:10	Путкарадзе Е.И., Притыко А.Г., Сарафанова М.Е., Будейкина Л.С., Миндлин С.Н., Кочкин В.С. Удаление новообразования гортани с использованием хирургического синего лазера
18:10 – 18:20	Смирнова Е.Н., Кунельская В.Я., Романенко С.Г., Павлихин О.Г., Шадрин Г.Б., Красникова Д.И., Лесогорова Е.В. Значение исследования микрофлоры гортани при хроническом ларингите
18:20 – 18:30	Павлихин О.Г. Нарушение голосовой функции у пациентов, перенесших COVID-19
18:30 – 18:40	Хизниченко В.В. Медицина без границ объединяет ученых и практиков

Зал Богомильский

27 мая 2022 года

08:00 – 09:00	Регистрация участников
09:00 – 10:30	СЕКЦИЯ 26. Противоопухолевая лекарственная терапия в лечении опухолей головы и шеи. <i>Модераторы: Карабина Е.В., Агакина Ю.С., Фатьянова А.С.</i>
09:00 – 09:25	Карабина Е.В. Сложный пациент для назначения противоопухолевой лекарственной терапии в рутинной клинической практике/Место прецизионной терапии в лечении пациентов с ПОГШ
09:25 – 09:40	Карабина Е.В. Пациенты с ПОГШ за рамками критериев включения в ключевые исследования противоопухолевой лекарственной терапии: есть ли ресурсы для повышения эффективности лечения
09:40 – 09:50	Агакина Ю.С. Кардиотоксичность индукционного режима по схеме tpf
09:50 – 10:00	Дешкина Т.И. Возможности применения индукционной химиотерапии при комбинированном лечении рака придаточных пазух и полости носа
10:00 – 10:10	Карпищенко С.А., Верещагина О.Е. Онкоцитарная папиллома Шнайдера
10:10 – 10:20	Кугушев А.Ю., Лопатин А.В., Рогожин Д.В., Грачев Н.С. Эффективность и безопасность использования моноклональных антител в лечении гигантоклеточной репаративной гранулемы челюстей у детей предпубертатного возраста
10:20 – 10:30	Дискуссия. Ответы на вопросы
10:30 – 10:45	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
10:45 – 12:15	СЕКЦИЯ 31. Вебинар. Весенний марафон - ковид, микробиота, иммунитет и не только. <i>Модераторы: проф. Гаращенко Т.И., проф. Ревякина В.А.</i>
12:15 – 12:30	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
12:30 – 14:00	СЕКЦИЯ 36. Стоматология 1. Канцерпрофилактика в стоматологии. <i>Модератор: проф., д.м.н. Путь В.А.</i>
12:30 – 12:40	Путь В.А. Стоматологическая и челюстно-лицевая реабилитация онкопациентов на фоне препарат-ассоциированных заболеваний
12:40 – 12:50	Кряжинова И.А. Роль стоматолога в профилактике онкологических заболеваний головы и шеи
12:50 – 13:00	Макаров В.И., Лощенов В.Б. Возможности оптических спектрально-люминесцентных методов диагностики и терапии в стоматологии
13:00 – 13:10	Клюев О.В. Исторический анализ ошибок специалистов при ортопедическом лечении пациентов. Профилактика
13:10 – 13:20	Калашникова О.Ю. Клинико-лабораторное обоснование применения коллоидно-дермотропных препаратов на основе наномолекулярных гидросульфатных комплексов
13:20 – 13:30	Власова Н.Н. Профессиональная и индивидуальная гигиена полости рта у пациентов с онкологическим статусом
13:30 – 13:40	Пурсанова А.Е. Применение флуоресцентного иммуноцитохимического исследования и телемедицинских технологий при ранней диагностике предраковых заболеваний и рака слизистой оболочки рта
13:40 – 13:50	Комогорцева Е.В. Стоматологический статус онкологических пациентов перед началом химиотерапевтического лечения
13:50 – 14:00	Каджоян Е.Г. Применение искусственного интеллекта при диагностике заболеваний слизистой оболочки рта
14:00 – 14:15	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия

Зал Богомильский (продолжение)

27 мая 2022 года

14:15 – 15:45	СЕКЦИЯ 41. Стоматология 2. <i>Модераторы: проф., д.м.н. Макеева И.М., проф., д.м.н. Тарасенко С.В.</i>
14:15 – 14:30	Олесова В.Н., Мартынов Д.В. Прецизионность конструкции современных дентальных имплантатов. Клиническое значение
14:30 – 14:45	Дьячкова Е.Ю., Тарасенко С.В., Судьев С.А. Анализ результатов дентальной имплантации по данным анкетирования врачей-стоматологов на примере отдельных субъектов РФ
14:45 – 15:00	Козлова М.В. Современная диагностика предопухолевых состояний слизистой оболочки рта
15:00 – 15:15	Селифанова Е.И. Основные принципы диагностики патологических состояний слюнных желез
15:15 – 15:30	Морозова Н.С. Биомаркеры метаболизма костной ткани в слюне детей с хронической болезнью почек
15:30 – 15:45	Самохлиб Я.В., Князева М.В. Нестандартные клинические случаи в практике врача-стоматолога
15:45 – 16:00	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
16:00 – 17:30	СЕКЦИЯ 46. Клиническая фармакология и рациональная фармакотерапия заболеваний головы и шеи. <i>Модераторы: проф., д.м.н. Сереброва С.Ю., проф., д.м.н. Зырянов С.К.</i>
16:00 – 16:20	Зырянов С.К. Современные подходы к лечению нозокомиальных инфекций
16:20 – 16:40	Бутранова О.И. Современные проблемы безопасности применения антибиотиков
16:40 – 17:00	Багдасарян А.А. Персонализация подходов к повышению безопасности применения доксорубицина
17:00 – 17:20	Хайтович Е.Д. Фармакогенетические подходы к выбору режима дозирования морфина при болевом синдроме
17:20 – 17:30	Дискуссия. Ответы на вопросы

Зал Яблонский

27 мая 2022 года

08:00 – 09:00	Регистрация участников
09:00 – 10:30	СЕКЦИЯ 27. Офтальмология 1. Онкоофтальмология. <i>Модераторы: акад. РАН, проф., д.м.н. Нероев В.В., акад. РАН, проф., д.м.н. Бровкина А.Ф., проф., д.м.н. Саакян С.В., проф., д.м.н. Панова И.Е., д.м.н. Пантелеева О.Г.</i>
09:00 – 09:10	Бровкина А.Ф. Транспупиллярная термотерапия и интравитреальная эксцизия меланомы хориоидеи: за и против
09:10 – 09:20	Саакян С.В. Мультидисциплинарный подход к диагностике меланоцитарных новообразований хориоидеи
09:20 – 09:30	Шаманова А.Ю., Панова И.Е., Казачков Е.Л. Иммуногистохимические маркеры метастатической меланомы хориоидеи
09:30 – 09:40	Гришина Е.Е. Прогностическое значение циркулирующих опухолевых ДНК при меланоме хориоидеи
09:40 – 09:50	Харбедия В.Х., Ушакова Т.Л., Поляков В.Г., Михайлова С.Н. Вторые злокачественные новообразования у победивших ретинобластому. Клинические случаи
09:50 – 10:00	Азизян Р.И., Кропотов М.А., Мудунов А.М., Андреев Т.Р., Болотин М.В., Саприна О.А. Опухоли орбиты и параорбитальной области
10:00 – 10:10	Харазян А.Э., Петросян Н.А. Ортопедическая реконструкция дефектов средней зоны лица силиконовыми биополимерами
10:10 – 10:20	Пантелеева О.Г., Батырбекова Ф.Х., Сирмайс О.С. Методы, визуализирующие оптическую нейропатию при эндокринной офтальмопатии
10:20 – 10:30	Дискуссия. Ответы на вопросы
10:30 – 10:45	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
10:45 – 12:15	СЕКЦИЯ 32. Офтальмология 2. <i>Модераторы: проф., д.м.н. Панова И.Е., д.м.н. Енгибарян М.А., Амирян А.Г., д.м.н. Ушакова Т.Л.</i>
10:45 – 11:00	Складнев Д.А. Нанотехнологии в экспресс-диагностике опухолей придаточного аппарата глаза
11:00 – 11:15	Мелихова М.В., Панова И.Е., Самкович Е.В., Гасанова У.Г. Рецидивы базально-клеточного рака кожи век: как предотвратить и лечить?
11:15 – 11:30	Енгибарян М.А. Рецидивирующие опухоли внутреннего угла глаза: подходы к лечению
11:30 – 11:45	Ушакова Т.Л., Поляков В.Г., Артеменко Ю.В., Валиев Т.Т. Поражение орбиты у детей с гемобластозами
11:45 – 12:00	Амирян А.Г., Тацков Р.А. Дермоидная киста орбиты у взрослых: трудности диагностики и лечения
12:00 – 12:15	Яни Е.В. Разнообразие клинических форм конъюнктивитов
12:15 – 12:30	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
12:30 – 14:00	СЕКЦИЯ 37. Офтальмология 3. Хирургия орбиты. <i>Модератор: проф., д.м.н. Давыдов Д.В.</i>
12:30 – 12:45	Павлова О.Ю., Серова Н.С., Давыдов Д.В. Методики расчета параметров орбиты у пациентов с посттравматическими деформациями орбиты
12:45 – 13:00	Чиненова К.В., Полунина Е.Г., Куренков В.В., Киселе А.С. Офтальмологические осложнения, связанные с эстетической медициной

Зал Яблонский (продолжение)

27 мая 2022 года

13:00 – 13:15	Гольцман Е.В. Оценка влияния трансконъюнктивального доступа при коррекции блефароптоза на состояние глазной поверхности
13:15 – 13:30	Баранова Н.А. Анализ осложнений при анофтальме
13:30 – 13:45	Давыдов Д.В. Реконструктивные операции при посттравматических деформациях орбиты
13:45 – 14:00	Дискуссия. Ответы на вопросы
14:00 – 14:15	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
14:15 – 15:45	СЕКЦИЯ 42. Лучевая диагностика заболеваний органов головы и шеи 2. Модераторы: <i>акад. РАН, проф., д.м.н. Терновой С.К., член-корр. РАН, проф., д.м.н. Серова Н.С., к.м.н. Коробкин А.С.</i>
14:15 – 14:30	Дронова Е.Л. КТ и МРТ в оценке реконструктивных лоскутов при опухолях головы и шеи
14:30 – 14:45	Рыжова О.Д. Место Пэт-КТ в обследовании пациентов с патологией головы и шеи
14:45 – 15:00	Коробкин А.С., Ларина О.М. Возможности МРТ в диагностике холестеатомы
15:00 – 15:15	Ализада Э.Э., Серова Н.С., Коробкин А.С., Ларина О.М. Оценка динамики роста резидуальной холестеатомы по данным МРТ и МСКТ
15:15 – 15:30	Пахомов П.В., Коробкин А.С., Ларина О.М. Алгоритм диагностики лучевыми методами параганглиом области шеи на предоперационном этапе
15:30 – 15:45	Дайхес Н.А., Виноградов В.В., Данзанова Т.Ю., Зубарева Е.А., Гафурова А.И., Решульский С.С., Коробкин А.С. УЗ-визуализация при новообразованиях гортани и гортаноглотки
15:45 – 16:00	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
16:00 – 17:30	СЕКЦИЯ 47. Офтальмология 5. Модераторы: <i>акад. РАН, проф., д.м.н. Тахчиди Х.П., член-корр. РАН, проф., д.м.н. Сидоренко Е.И., проф., д.м.н. Кремкова Е.В., Лаптев Б.В.</i>
16:00 – 16:10	Кремкова Е.В., Новодережкин В.В., Рабаданова М.Г. К вопросу лазерного лечения фибриноидного синдрома после экстракции катаракты
16:10 – 16:20	Лаптев Б.В., Рензяк А.Я., Лаптева А.Б. Имплантация факичных ИОЛ, особенности расчета и выбора линз
16:20 – 16:30	Тахчиди Х.П., Алборова В.У., Копаев С.Ю. Лазерная хирургия катаракты
16:30 – 16:40	Куроедов А.В., Кац М.Д. Существует ли универсальная формула определения уровня офтальмотонуса у пациентов с глаукомой?
16:40 – 16:50	Аванесова Т.А., Анисимова В.В. Клинические характеристики и результаты лечения регматогенной отслойки сетчатки у пациентов в возрасте 18-40 лет
16:50 – 17:00	Крупина Е.А. Лечение отслойки сетчатки, осложненной пролиферативной витреоретинопатией
17:00 – 17:10	Шишкин М.М., Суханова А.В., Файзрахматов Р.Р., Кочевая Е.А. Круговое эписклеральное пломбирование в хирургическом лечении рецидивов регматогенной отслойки сетчатки после витреоретинальной хирургии
17:10 – 17:20	Тахчиди Х.П., Тахчиди Е.Х., Касмынина Т.А., Тебина Е.П. Применение лазерных технологий в лечении ретинальной макулярной складчатости. Клинический случай
17:20 – 17:30	Тахчиди Х.П., Тахчиди Н.Х., Касмынина Т.А., Махно Н.А. Технология комбинированного лазерного лечения друзеноидной отслойки ретинального пигментного эпителия. Клинический случай

Зал Сендульский

28 мая 2022 года

08:00 – 09:00	Регистрация участников
09:00 – 10:30	СЕКЦИЯ 48. Оториноларингология 9. Общие вопросы оториноларингологии 2. <i>Модераторы: проф. Егоров В.И., к.м.н. Пряников П.Д., к.м.н. Фетисов И.С.</i>
09:00 – 09:10	Кочнева А.О., Егоров В.И., Мустафаев Д.М. Возможности молекулярно-резонансной хирургии в лечении различной патологии ЛОР органов
09:10 – 09:20	Кугушев А.Ю., Лопатин А.В., Грачев Н.С. Околоушные свищи: клинические варианты и оперативное лечение
09:20 – 09:30	Пустовит О.М. Наш опыт лечения остеом околоносовых пазух
09:30 – 09:40	Роднева Ю.А., Долгов О.И., Карпищенко С.А., Баранова И.Б., Яременко А.И., Попова М.О. Хирургический опыт лечения инвазивных микозов верхних дыхательных путей у гематологических пациентов и пациентов, перенесших новую коронавирусную инфекцию SARS-CoV-2
09:40 – 09:50	Арзуманян А.А., Алексанян Т.А., Товмасын А.С., Кишиневский А.Е., Данилюк Л.И. Профилактика и лечение синехий полости носа
09:50 – 10:00	Воронина Е.И. Профессиональный рост оториноларингологического отделения НОДКБ после стажировки в РДКБ
10:00 – 10:20	Пряников П.Д., Чучкалова Ж.А., Язева Н.А. Комбинированный подход к иссечению боковых свищей шеи
10:20 – 10:30	Дискуссия. Ответы на вопросы
10:30 – 10:45	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
10:45 – 12:15	СЕКЦИЯ 53. Оториноларингология 11. Общие вопросы оториноларингологии 4. <i>Модераторы: проф. Кириченко И.М., к.м.н. Ворожцов И.Н., к.м.н. Фролов С.В.</i>
10:45 – 10:55	Кириченко И.М. Тактика хирургических вмешательств на лобной пазухе, снаружи или изнутри. Собственный опыт и мировые тенденции
10:55 – 11:05	Сарафанова М.Е., Будейкина Л.С. Карцинома носоглотки у новорожденного, клинический случай
11:05 – 11:15	Язева Н.А., Пряников П.Д., Чиненов И.М., Лебедева О.С., Грузинова А.Д. Дакриоцисториностомия у детей. Опыт РДКБ
11:15 – 11:25	Лесогорова Е.В., Романенко С.Г., Елисеев О.В. 1622 клинических наблюдения одностороннего паралича гортани
11:25 – 11:35	Салихов Д.А., Егоров В.И., Пряников П.Д., Таджикилова К.Н., Овезов А.М. Трахеостомия в условиях пандемии COVID-19: влияние на респираторные показатели
11:35 – 11:45	Молчанова Е.Б., Юнусов А.С., Поляков Д.П. Доброкачественное новообразование околоносовых пазух у детей
11:45 – 11:55	Майненгер М.С., Сарафанова М.Е. Эндоскопическая септопластика, собственный опыт
11:55 – 12:05	Пряников П.Д., Сарафанова М.Е., Будейкина Л.С., Прытко А.Г., Путкарадзе Е.И. Рубцовый стеноз гортани и трахеи у ребенка 2-х лет
12:05 – 12:15	Рыбченко В.В., Пряников П.Д., Старостин О.И., Рыжов Е.А., Аревина В.Е., Плотников Н.А. Замещение обширного дефекта тканей шеи несвободным кожно-мышечным лоскутом большой грудной мышцы в комбинации с открытой ларингопластикой ауторебром, с формированием трахеостомы у ребенка 16 лет с ожогом вольтовой дугой
12:15 – 12:30	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
12:30 – 14:00	СЕКЦИЯ 58. Подведение итогов секции молодых ученых. <i>Модераторы: акад. РАН, проф., д.м.н. Решетов И.В., к.м.н. Пряников П.Д., к.м.н. Горбунов С.А.</i>
Конкурс молодых ученых 2022 в рамках X Юбилейного Международного междисциплинарного конгресса по заболеваниям органов головы и шеи	
14:00 – 14:30	Закрытие Конгресса

Зал Герцен

28 мая 2022 года

08:00 – 09:00	Регистрация участников
09:00 – 10:30	СЕКЦИЯ 49. Нейрохирургия. <i>Модераторы: акад. РАН, проф., д.м.н. Крылов В.В., д.м.н. Гуляев Д.А., д.м.н. Лукшин В.А.</i>
09:00 – 09:15	Крылов В.В., Лукьянчиков В.А., Шатохин Т.А., Решетов Д.Н., Горожанин В.А., Григорьевский Е.Д., Харазьян А.Э. Мультидисциплинарный подход в хирургии головы и шеи
09:15 – 09:30	Гизатуллин Ш.Х., Чернов В.Е., Станишевский А.В. Современные аспекты огнестрельных ранений головы и шеи
09:30 – 09:45	Гуляев Д.А., Субботина Д.Р., Курносое И.А., Балахнин П.В., Шмелев А.С., Чиркин В.Ю., Карташев А.В. Гибридные хирургические технологии в структуре лечения церебральных метастазов
09:45 – 10:00	Маи Р.Б., Попов В.Е., Мишина Е.С., Решиков Д.А. Разработка метода применения аддитивных технологий в реконструкции костей свода черепа и оценка эффективности применения полимолочной кислоты в качестве основного материала
10:00 – 10:15	Загиров Р.И., Трунин Ю.Ю., Серова Н.К., Антипина Н.А., Галкин М.В., Голанов А.В. Стереотаксическое облучение в лечении пациентов с менингиомами зрительного нерва
10:15 – 10:30	Калинин П.Л., Чаморсов А.Ю., Трунин Ю.Ю., Манжиева И.Н., Клочкова И.С., Антипина Н.А. Стереотаксическое облучение при неактивных аденомах гипофиза
10:30 – 10:45	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
10:45 – 12:15	СЕКЦИЯ 54. Нейрохирургия. <i>Модераторы: акад. РАН, проф., д.м.н. Крылов В.В., д.м.н. Гуляев Д.А., д.м.н. Лукшин В.А.</i>
10:45 – 11:00	Лукшин В.А., Усачев Д.Ю., Ахмедов А.Д. Дифференцированный подход в лечении опухолей сосудисто-нервного пучка шеи
11:00 – 11:15	Лестровая А.И., Золотова С.В., Кузнецова А.С., Уразова К.А., Голанов А.В. Комбинированный подход в лечении гемангиобластом головного мозга и шейного отдела позвоночника
11:15 – 11:30	Ветлова Е.Р., Антипина Н.А., Николаева А.А., Игошена Е.Р., Голанов А.В. Возможности стереотаксического облучения при опухолях головы и шеи с интракраниальным распространением
11:30 – 11:45	Расказчикова И.В., Пальм В.В., Решиков Д.А., Васильев И.Г., Демушкина А.А. Внутричерепной синус-тромбоз: трудности диагностики
11:45 – 12:00	Ласунин Н.В. Реконструкция сложных дефектов в хирургии краниоорбитальных и краниофациальных менингиом
12:00 – 12:15	Маи Р.Б., Попов В.Е., Осидак Е.О., Мишина Е.С., Домогатский С.П. Оценка эффективности и скорости адаптации различных типов свиного коллагена для пластики дефектов твердой мозговой оболочки
12:15 – 12:30	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
12:30 – 14:00	СЕКЦИЯ 59. Эндоскопическая хирургия околоносовых пазух: воспалительные заболевания, опухоли, пластика дефектов основания черепа. <i>Модераторы: д.м.н. Грачев Н.С., к.м.н. Полев Г.А., проф., д.м.н. Нерсисян М.В.</i>
12:30 – 12:40	Грачев Н.С. Эндоскопические и трансфациальные доступы к основанию черепа у детей
12:40 – 12:50	Нерсисян М.В. Эндоскопическая пластика сложных дефектов основания черепа при назальной ликворее
12:50 – 13:00	Полев Г.А. Возможности фронтотомии Драф 2А в хирургии лобной пазухи
13:00 – 13:10	Воронов А.В. Орбитальные осложнения
13:10 – 13:20	Нерсисян М.В. Ревизионная эндоскопическая хирургия у оперированных пациентов с хроническим риносинуситом
13:20 – 13:30	Горбунов С.А. Риноцереброорбитальный мукормикоз: опыт Ильинской больницы

Зал Герцен (продолжение)

28 мая 2022 года

13:30 – 13:40	Бочарова Е.П. Наша хирургическая тактика при сочетании деформации наружного носа с патологией околоносовых пазух
13:40 – 13:50	Фролов С.В. Функциональная септоринопластика
13:50 – 14:00	Дискуссия. Закрытие сессии

Зал Хитров

08:00 – 09:00	Регистрация участников
09:00 – 10:30	СЕКЦИЯ 50. Сосудистая хирургия головы и шеи. <i>Модераторы: проф., д.м.н. Троицкий А.В., проф., д.м.н Чупин А.В., проф., д.м.н Кузнецов М.Р.</i>
09:00 – 09:10	Камалтдинов Р.Р., Джорджикия Р.К., Ахметзянов Р.В., Бредихин Р.А. Поражение брахиоцефальных артерий при остром расслоении аорты
09:10 – 09:20	Сапелкин С.В., Чупин А.В., Дружинина Н.А., Головюк А.Л. Возможности облитерационных вмешательств в лечении врожденных сосудистых аномалий головы и шеи
09:20 – 09:30	Андрейчук К.А., Голован, Е.П., Филатов Р.О., Кулешова Е.В., Сокурченко Г.Ю. Диагностика и лечение каротидных хемодектом
09:30 – 09:40	Кузнецов М.Р., Матвеев Д.В. Прекондиционирование при каротидной эндартерэктомии
09:40 – 09:50	Яснопольская Н.В., Винокуров И.В. Особенности вмешательств на сонных артериях после ишемического инсульта
10:15 – 10:30	Гавеля Е.Ю., Рогинский В.В., Надточий А.Г., Котлукова Н.П., Мустафина Ф.Н. Комплексный подход к лечению сосудистых поражений головы и шеи у детей
10:00 – 10:10	Троицкий А.В., Балдин В.Л., Колосов Р.В. Выбор варианта лечения у пациентов с каротидным стенозом на основе доказательств
10:10 – 10:30	Дискуссия. Ответы на вопросы
10:30 – 10:45	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
10:45 – 12:15	СЕКЦИЯ 55. Оториноларингология 12. Отохирургия. Хирургия латерального основания черепа. <i>Модераторы: проф., д.м.н. Диаб Х., проф., д.м.н. Полунин М.М., к.м.н. Сударев П.А.</i>
10:45 – 10:50	Диаб Х.М., Дайхес Н.А., Пацинина О.А., Сайдулаев В.А., Панина О.С. Редкие новообразования височной кости
10:50 – 11:00	Андреева И.Г. Клинический случай пластики дефекта средней черепной ямки комбинированным способом в детской практике
11:00 – 11:10	Болознева Е.В., Зубарева А.А., Карпищенко С.А., Яременко А.И. Новообразование подвижной ямки
11:10 – 11:20	Сагателян М.О., Полунин М.М., Рещиков Д.А., Пряников П.Д. Патология среднего уха у детей с ахондроплазией
11:20 – 11:30	Суайфан Висам Хасан Али Роль подготовки операционного поля в отохирургии
12:15 – 12:30	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
12:30 – 14:00	Нет мероприятий
14:00 – 14:30	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия

Зал Богомильский

28 мая 2022 года

08:00 – 09:00	Регистрация участников
09:00 – 10:30	СЕКЦИЯ 51. Оториноларингология 10. Общие вопросы оториноларингологии 3. <i>Модераторы: проф. Виноградов В.В., проф. Решульский С.С., к.м.н. Сидоренко С.И.</i>
09:00 – 09:15	Исаев Э.В. Хронический дакриоцистит. Оптимальные сроки для хирургического лечения
09:15 – 09:30	Гафурова А.И., Дайхес Н.А., Виноградов В.В., Данзанова Т.Ю., Решульский С.С. УЗ-диагностика опухолей ЛОР-органов. Особенности верификации диагноза
09:30 – 09:45	Наумов Е.С., Артюшкин С.А. Микробиологический пейзаж при рецидивирующем хроническом риносинусите
09:45 – 10:00	Дайхес Н.А., Гафурова А.И., Виноградов В.В., Данзанова Т.Ю., Зубарева Е.А., Решульский С.С. Уз-визуализация при новообразованиях гортани и гортаноглотки
10:00 – 10:15	Голубева О.Ю., Воронина Е.И., Исаева Е.Ю., Ларин Р.А., Коровкина Т.И., Кутилова Н.В. Длительная, резистентная заложенность носа как манифестация гранулематоза Вегенера
10:15 – 10:30	Хабазова А.М., Дайхес Н.А., Виноградов В.В., Решульский С.С. Флуоресцентная диагностика опухолей слизистой оболочки ЛОР-органов
10:30 – 10:45	Миронов А.Ю., Пряников П.Д., Сидоренко С.И., Сагателян М.О., Грузинова А.Д., Язева А.Д. Варианты хирургического решения вопроса ларингомалации
10:45 – 12:15	СЕКЦИЯ 56. VIII Международная конференция «Инновационные подходы и технологии для биомедицинских приложений». Сессия: Радиофизические подходы и технологии для биомедицинских приложений. <i>Модераторы: акад. РАН, проф., д.м.н. Гуляев Ю.В., член-корр. РАН Черепенин В.А., Павлюкова Е.Р.</i>
10:45 – 11:05	Черепенин В.А., Гуляев Ю.В., Котельникова В.А. Радиофизические подходы и технологии в задачах ранней медицинской диагностики и мониторинга состояния пациента
11:05 – 11:25	Oleg Anosov, Тюваев И., Стопневич С. Технология удаленного мониторинга состояния человека. Результаты и перспективы применения
11:25 – 11:40	Кумейко В.В. Молекулярные мишени и система адресной доставки лекарств для терапии IDH1-мутантных глиом
11:40 – 12:05	Силантьев В.Е. Полисахаридные материалы для таргетной терапии онкологических заболеваний
12:05 – 12:15	Анцыперов В.Е., Данилычев М.В., Мансуров Г.К., Павлюкова Е.Р., Котельникова В.А. Технология оценивания степени атеросклероза кровеносных сосудов конечностей по данным измерения скорости распространения пульсовой волны
12:15 – 12:30	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
12:30 – 14:00	СЕКЦИЯ 60. VIII Международная конференция «Инновационные подходы и технологии для биомедицинских приложений». Сессия: Математические подходы и информационные технологии для биомедицинских приложений. <i>Модераторы: проф. Лобанов А.И., проф. Сушкова Л.Т.</i>
12:30 – 12:50	Шептунов С.А. Интеллектуальный цифровой ассистирующий комплекс для ранней диагностики социально-значимых заболеваний (сердечно-сосудистые заболевания, диабет и др.)
12:50 – 13:05	Сушкова Л.Т. Сквозные технологии в медицине
13:05 – 13:20	Исаков Р.В. Метод анализа нейронных сетей для выявления признаков диабета по ЭКГ
13:20 – 13:30	Лобанов А.И., Аксенов А.А., Жлуктов С.В., Калугина М.Д., Каширин В.С., Лобанов А.И. Phenomenological model of platelet thrombus formation implemented in PC FlowVision
13:30 – 13:40	Калугина М.Д., Аксенов А.А., Жлуктов С.В., Каширин В.С., Лобанов А.И. Application of the FlowVision software package for calculating the blood movement under the FDA's benchmark conditions

Зал Богомильский (продолжение)

28 мая 2022 года

13:40 – 13:50	Андреева А.А. Численное исследование различных способов активации системы свертывания крови в норме и при гемофилии А
13:50 – 14:00	Черняев А.П., Черняева С.А., Павлюкова Е.Р., Меерсон А.Ю. Модель кровотока в сосуде, состоящем из упругих колец, основанная на кноидальных волнах
14:00 – 14:30	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия

Зал Яблонский

08:00 – 09:00	Регистрация участников
09:00 – 10:30	СЕКЦИЯ 52. Живая хирургия. Демонстрация видеозаписи операции: Комбинированная видеоассистированная резекция рака гортани III ст., T3N0M0 с применением CO2 лазера в режиме Ультра Пульс. Модераторы: проф., д.м.н. Виноградов В.В., д.м.н. Решульский С.С.
10:00 – 10:15	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
10:45 – 12:15	СЕКЦИЯ 57. Популяризация онкология 1. Онкология от А до Я. Модераторы: акад. РАН, проф., д.м.н. Решетов И.В., к.м.н. Сукорцева Н.С., Вабалайте К.В.
10:45 – 10:50	Приветствие, представление модераторов
10:50 – 11:00	Решетов И.В. Цель жизни
11:00 – 11:10	Анандаева А.Б. Путь от ординатора до главного врача
11:10 – 11:20	Киселева А.Э. Соцсети и молодые врачи – что посмотреть и что показать
11:20 – 11:30	Грачев Н.С. Timing в жизни онколога
11:30 – 11:40	Фатьянова А.С. Миссия - написать диссертацию
11:40 – 11:50	Егинбарян М.А. Женщина онколог-хирург
11:50 – 12:00	Болотова Р.С. Менторство и queen bee syndrome в медицине
12:00 – 12:15	Дискуссия. Ответы на вопросы
12:15 – 12:30	Перерыв. Посещение выставки. Постерная сессия
12:30 – 14:00	СЕКЦИЯ 61. Популяризация онкология 2. #ЯЖОНКОЛОГ Модераторы: акад. РАН, проф., д.м.н. Решетов И.В., к.м.н. Сукорцева Н.С., Вабалайте К.В.
12:30 – 12:50	Сукорцева Н.С. Онкология – это по любви?
12:50 – 13:05	Болотова Р.С. Soft skills: общение с онкологическими пациентами, мои ошибки, и как я работаю над ними
13:05 – 13:20	Чимбирева А.А. Пациентский экстремизм: способы борьбы с злоупотреблениями со стороны пациентов
13:20 – 13:35	Вабалайте К.В. Гендерность в онкологии – миф или реальность?
13:35 – 13:50	Курмансеитова Л.И. Избежать эмоционального выгорания в профессии – это возможно
13:50 – 14:00	Дискуссия. Закрытие сессии

Спонсоры





Для заметок

Blank lined area for notes.



Для заметок

Blank lined area for notes.

Возможность продлить жизнь
 большему числу пациентов
 с ОПДИВО®

ОПДИВО® (ниволумаб)

*При рефрактерности или прогрессировании
 ПРГШ после платиносодержащей терапии

2-летняя общая выживаемость

16,9% vs 6,9%¹

Общая выживаемость

не зависела от PD-L1 статуса²

Рутинная клиническая практика

подтверждает результаты РКИ³



**РАК
 ГОЛОВЫ И ШЕИ**



¹ **ОВ** - общая выживаемость в исследовании CheckMate 141 по сравнению с химиотерапией (метотрексат, цетуксимаб, доцетаксел) по выбору врача [Ferris RL et al. Oral Oncology. 2018;81:45-5]

² Преимущество Опдиво в общей выживаемости перед химиотерапией отмечали как при экспрессии PDL1 ≥ 1 %, так и при PDL1 < 1 % [Ferris RL et al. Oral Oncology. 2018;81:45-5]

³ Под рутинной клинической практикой подразумеваются результаты неинтервенционного исследования HANNA/NCT03114163 [Dietz A, et al. Poster presented at the American Society for Clinical Oncology Virtual Annual Meeting, May 29-31, 2020]; РКИ - рандомизированное клиническое исследование [Ferris RL et al. Oral Oncology. 2018;81:45-5]

КРАТКАЯ ИНСТРУКЦИЯ по медицинскому применению лекарственного препарата ОПДИВО®¹

ОПДИВО® РЕГ. НОМЕР: ЛП-№(000287)-(РФ-РУ). **ТОРГОВОЕ НАИМЕНОВАНИЕ:** ОПДИВО® (nivolumab).
ЛЕКАРСТВЕННАЯ ФОРМА. Концентрат для приготовления раствора для инфузий. **СОСТАВ:** 1 флакон с концентратом для приготовления раствора для инфузий содержит активное вещество ниволумаб 47,0 мг или 107,0 мг. **МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ.** Ниволумаб является человеческим моноклональным антителом, которое блокирует взаимодействие между рецептором программируемой смерти (PD-1) и его лигандами (PD-L1 и PD-L2). **ПОКАЗАНИЯ:** в качестве монотерапии или в комбинации с ипилимумабом для неоперабельной или метастатической меланомы у взрослых пациентов, независимо от мутации в гене BRAF; в качестве адъювантной терапии пациентов с меланомой с поражением лимфатических узлов или с метастазами после хирургического лечения, независимо от мутации в гене BRAF; в качестве монотерапии метастатического неметастатического рака лёгкого (НМРЛ) у взрослых после платиносодержащей химиотерапии; в комбинации с ипилимумабом и двумя циклами платиносодержащей химиотерапии для метастатического или рецидивирующего неметастатического рака лёгкого (НМРЛ) у взрослых при отсутствии мутаций в генах EGFR или ALK, ранее не получавших лечения; в качестве монотерапии распространённого почечно-клеточного рака (ПКР) у взрослых с промежуточной или плохим прогнозом, ранее не получавших лечения; в качестве монотерапии метастатического мелкоклеточного рака лёгкого у взрослых с прогрессированием после химиотерапии на основе препаратов платины и минимум одной другой линии терапии; в качестве монотерапии рецидивирующего или рефрактерной классической лимфомы Ходжкина (КЛХ) у взрослых после предшествующей ауто-ТСК и терапии с использованием брентуксимаба ведетина или после 3-х и более линий системной терапии, включающей ауто-ТСК; в качестве монотерапии рецидивирующего или метастатического плоскоклеточного рака головы и шеи после платиносодержащей терапии; в качестве монотерапии метастатического неоперабельного или метастатического уротелиального рака после платиносодержащей терапии, а также с прогрессированием в течение 12 месяцев после неудовлетворительной или адъювантной платиносодержащей химиотерапии; в качестве монотерапии или в комбинации с ипилимумабом для гепатоцеллюлярного рака после предшествующей терапии ингибиторами тирозинкиназы (ИТК); в качестве монотерапии или в комбинации с ипилимумабом для метастатического колоректального рака с высоким уровнем микросателлитной нестабильности (MSI-H) или дефицитом репарации ошибок репликации ДНК (dMMR) после терапии с использованием фторпиримидина, оксалиплатина и иринотекана у взрослых пациентов; в качестве монотерапии распространённого или рецидивирующего рака желудка/пищеводно-желудочного перехода после 2-х и более линий системной терапии. **ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:** гиперчувствительность к любому компоненту препарата; детский возраст до 18 лет в связи с отсутствием данных по эффективности и безопасности; беременность и период грудного вскармливания. **ОСТОРОЖНОСТЬ:** тяжёлые аутоиммунные заболевания в активной стадии, при которых дальнейшая активация иммунной системы может представлять потенциальную угрозу жизни; нарушение функции печени тяжёлой степени; нарушение функции почек тяжёлой степени. **ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ.** Ввиду того, что антитела не подвергаются метаболизму при участии изоферментов цитохрома P450 и других изоферментов, ингибирование или индукция этих ферментов при совместном применении с другими лекарственными препаратами не оказывают влияние на фармакокинетику ниволумаба. **СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ И ДОЗЫ.** Препарат ОПДИВО® вводят в виде 60- или 30-минутной внутривенной инфузии. Лечение должно продолжаться до прогрессирования или развития непереносимой токсичности. В адъювантном режиме при терапии пациентов с меланомой лечение должно продолжаться до развития рецидива злокачественной или непереносимой токсичности, максимально до 1 года. Неоперабельная или метастатическая меланома: – в качестве монотерапии – ОПДИВО® – в дозе 3 мг/кг или 240 мг каждые 2 недели или 480 мг каждые 4 недели; – в комбинации с ипилимумабом – ОПДИВО® – в дозе 1 мг/кг с последующим и/в введением ипилимумаба в тот же день в дозе 3 мг/кг в виде 90-минутной внутривенной

инфузии каждые 3 недели, всего 4 введения, далее – монотерапия – ОПДИВО® в дозе 3 мг/кг или 240 мг первое введение через 3 недели после последнего совместного введения и далее каждые 2 недели или в дозе 480 мг через 6 недель после последнего совместного введения и далее каждые 4 недели. Адъювантная терапия пациентов с меланомой, рецидивирующая или рефрактерная классическая лимфома Ходжкина, рецидивирующий или метастатический плоскоклеточный рак головы и шеи, метастатический неоперабельный или метастатический уротелиальный рак, рак желудка или пищеводно-желудочного перехода: – ОПДИВО® – в дозе 3 мг/кг или 240 мг каждые 2 недели или 480 мг каждые 4 недели. Немелкоклеточный рак лёгкого: – в качестве монотерапии препарат ОПДИВО® в дозе 3 мг/кг или 240 мг каждые 2 недели или 480 мг каждые 4 недели. – в комбинации с ипилимумабом и платиносодержащей химиотерапией препарат ОПДИВО® в дозе 360 мг в виде 30-минутной внутривенной инфузии каждые 3 недели, ипилимумаб в дозе 1 мг/кг в виде 30-минутной внутривенной инфузии каждые 6 недель и платиносодержащая химиотерапия в дозе 3 мг/кг. Первой должна проводиться инфузия препарата ОПДИВО®, далее проводится инфузия ипилимумаба с последующей инфузией химиотерапии в тот же день. После завершения двух циклов химиотерапии лечение возоблавляют препаратом ОПДИВО® в дозе 360 мг каждые 3 недели и ипилимумаба в дозе 1 мг/кг каждые 6 недель до прогрессирования заболевания, непереносимой токсичности или не более 24 месяцев у пациентов без прогрессирования заболевания. Распространённый почечно-клеточный рак: – в качестве монотерапии – препарат ОПДИВО® – в дозе 3 мг/кг или 240 мг каждые 2 недели или 480 мг каждые 4 недели; – в комбинации с ипилимумабом – ОПДИВО® в дозе 3 мг/кг с последующим введением ипилимумаба в тот же день в дозе 1 мг/кг в виде 30-минутной внутривенной инфузии каждые 3 недели, всего 4 введения, далее – монотерапия – препарат ОПДИВО® в дозе 3 мг/кг или 240 мг первое введение через 3 недели после последнего совместного введения, далее каждые 2 недели или в дозе 480 мг – первое введение через 6 недель после последнего совместного введения, далее каждые 4 недели. Метастатический мелкоклеточный рак лёгкого: – препарат ОПДИВО® – в дозе 3 мг/кг или 240 мг каждые 2 недели. Гепатоцеллюлярный рак: – в качестве монотерапии – препарат ОПДИВО® в дозе 3 мг/кг или 240 мг каждые 2 недели или 480 мг каждые 4 недели; – в комбинации с ипилимумабом – ОПДИВО® с последующим введением ипилимумаба в тот же день в дозе 3 мг/кг в виде 30-минутной внутривенной инфузии каждые 3 недели, всего 4 введения, далее – монотерапия – препарат ОПДИВО® в дозе 3 мг/кг или 240 мг – первое введение через 3 недели после последнего совместного введения, далее каждые 2 недели или в дозе 480 мг – первое введение через 6 недель после последнего совместного введения, далее каждые 4 недели. Метастатический колоректальный рак: – в качестве монотерапии – препарат ОПДИВО® – в дозе 3 мг/кг или 240 мг каждые 2 недели или 480 мг каждые 4 недели; – в комбинации с ипилимумабом – препарат ОПДИВО® в дозе 3 мг/кг с последующим введением ипилимумаба в тот же день в дозе 1 мг/кг в виде 30-минутной внутривенной инфузии каждые 3 недели, всего 4 введения, далее – монотерапия – препарат ОПДИВО® в дозе 3 мг/кг или 240 мг – первое введение через 3 недели после последнего совместного введения, далее каждые 2 недели или в дозе 480 мг – первое введение через 6 недель после последнего совместного введения, далее каждые 4 недели. **ПОБОЧНЫЕ ДЕЙСТВИЯ.** Чаще всего отмечались иммун-опосредованные побочные реакции. Большинство таких побочных реакций, включая тяжёлые, купируются при помощи соответствующей терапии или путём отмены препарата. **ФОРМА ВЫПУСКА.** Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл. По 4 мл или 10 мл во флаконе прозрачного бесцветного стекла типа I, герметично закрытый бутылочной пробкой и алюминиевым колпачком с защитной пластиковой крышкой. По 1 флакону вместе с инструкцией по применению помещают в картонную пачку. **СРОК ГОДНОСТИ:** 3 года. **ВЛАДЕЛЕЦ РУ.** Бристол-Майерс Сквибб Компани, США. **ИНФОРМАЦИЯ О НЕЖЕЛАТЕЛЬНЫХ ЯВЛЕНИЯХ СЛЕДУЕТ СООБЩАТЬ В КОМПАНИЮ БРИСТОЛ-МАЙЕРС СКВИББ** по тел.: +7 495 755-92-67, +7 800 555-00-23, факс +7 495 755-92-67, safety_russia@bms.com

1. Инструкция по медицинскому применению препарата ОПДИВО® ЛП-№(000287)-(РФ-РУ)-220621.

*Плоскоклеточный рак головы и шеи

Bristol Myers Squibb™

ООО «Бристол-Майерс Сквибб»
 105064 Россия, Москва, ул. Земляной Вал, 9
 Тел. +7 495 755-92-67
 www.b-ms.ru

ОПДИВО®
 (ниволумаб)

На правах рекламы

1506-RU-2100037

**Официальный
Telegram чат
для участников
Конгресса**



В чате мы ответим
на основные вопросы, поможем
сориентироваться в программе.

Подключайтесь!